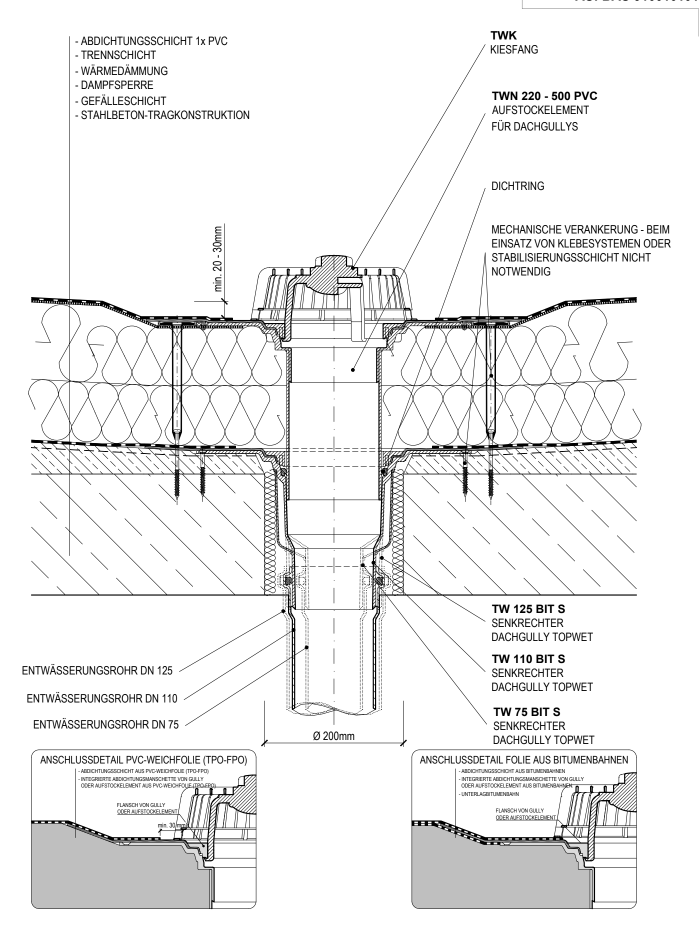


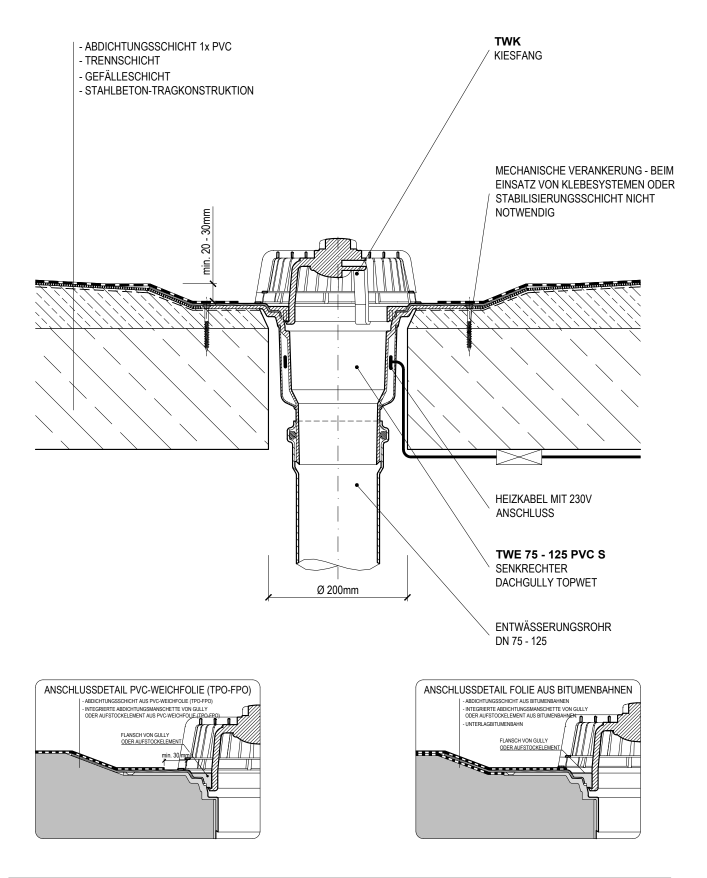
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or&TAHLBETON		
Elemente	TW 110 PVC S	Massstab	1:5





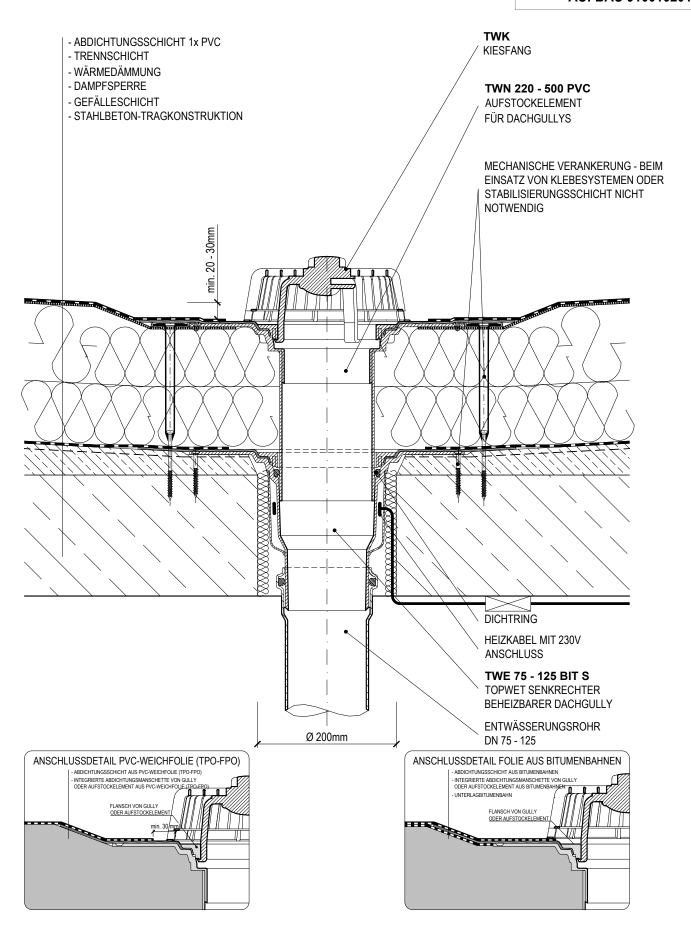
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES UNBELASTETES DAG	CH	
Konstruktion STAHLBETON			
Elemente	TW 110 BIT S, TWN 220 PVC	Massstab	1:5



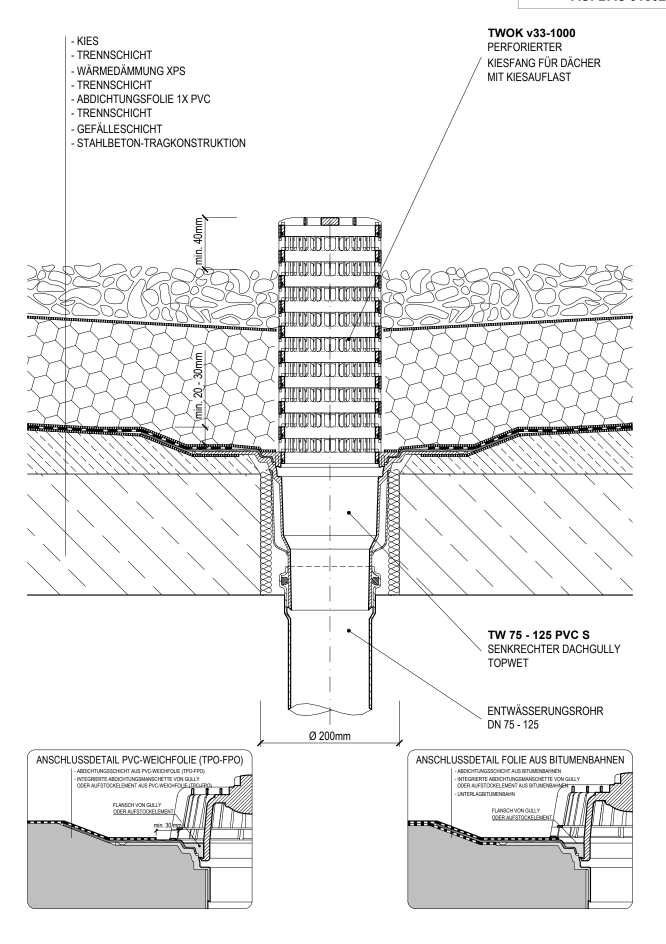


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or&TAHLBETON		
Flemente	TWE 110 PVC S	Massstab	1:5

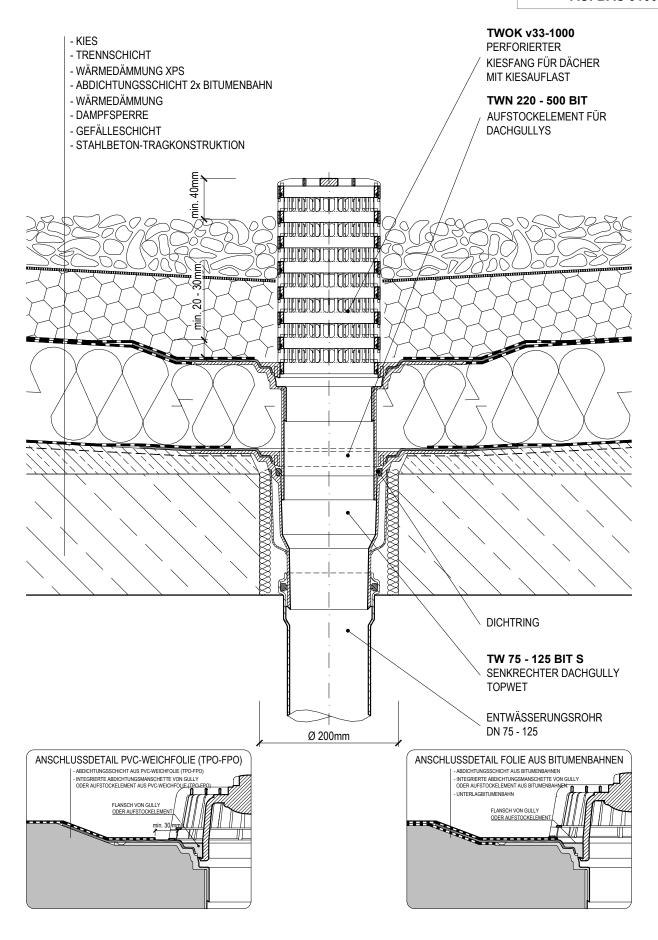




Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES UNBELASTETES DAC	H MIT BEHEIZ	ZUNG
Konstrukti	or&TAHLBETON		
Elemente	TWE 110 BIT S, TWN 220 PVC	Massstab	1:5

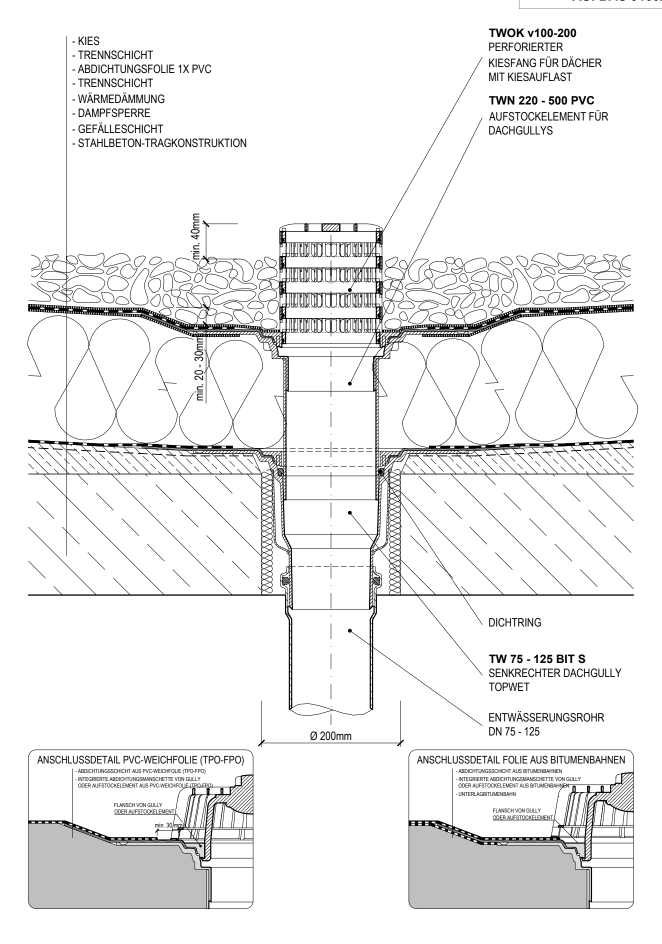


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES UMKEHRDACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Elemente	TW 110 PVC S, TWOK v300	Massstab	1:5



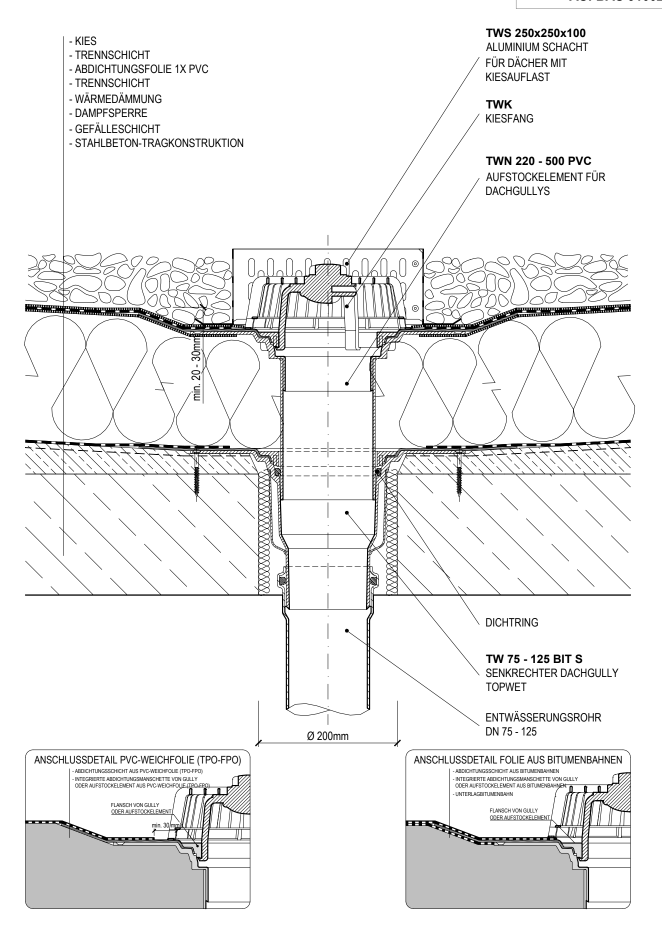
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY

Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BEGEHBARES DACH, DUO-AUFBAU



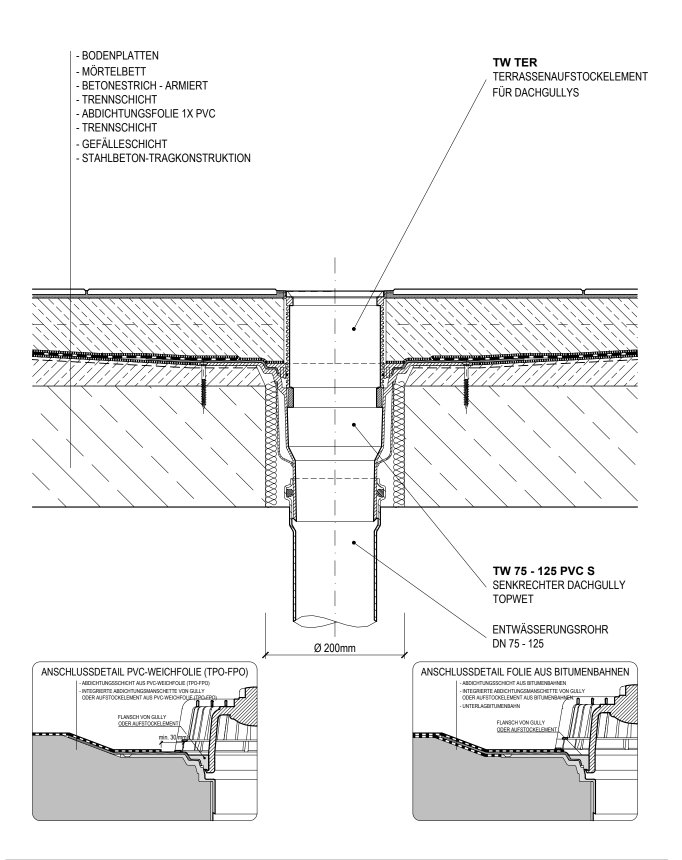
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES BELASTETES DACH		
Konstrukti	o-STAHLBETON		
Elemente	TW 110 BIT S, TWN 220 PVC, TWOK v140	Massstab	1:5





Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES BELASTETES DACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 110 BIT S, TWN 220 PVC, TWS 25x25x10	Massstab	1:5

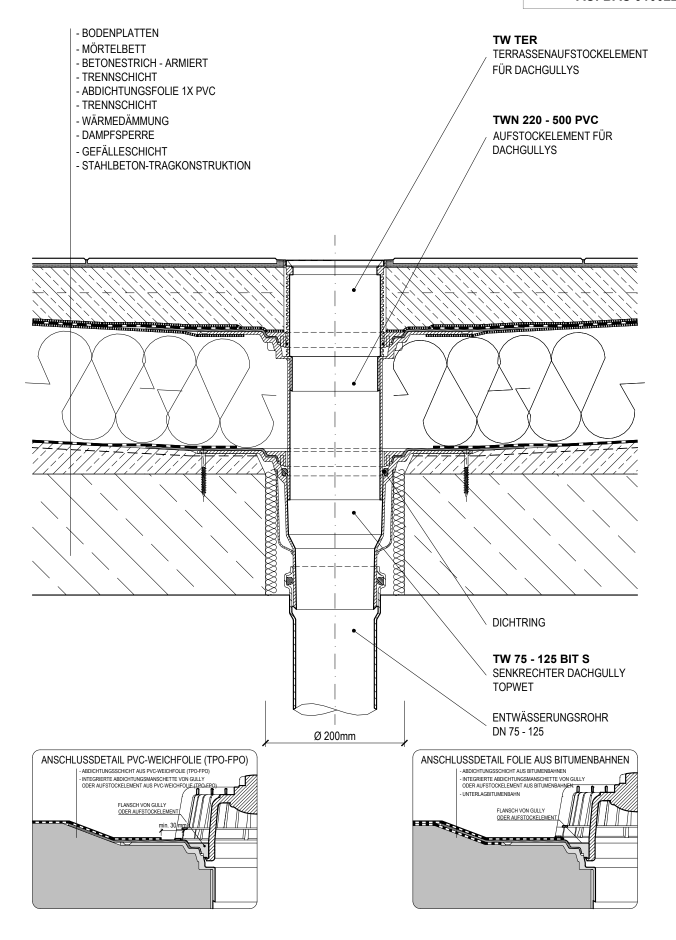




Name INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY

Type EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN IN BETON Konstruktior\$TAHLBETON

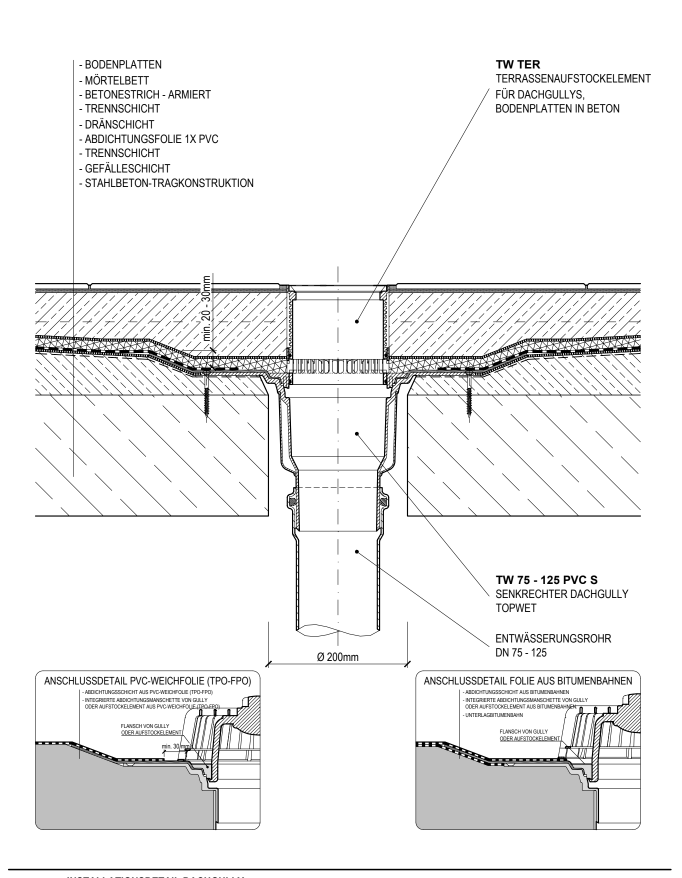
TOPWIT ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER



Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODEI	NPLATTEN IN BET	ON
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 110 BIT S. TWN 220 PVC. TW TER	Massstab	1:5



www.topwet.cz

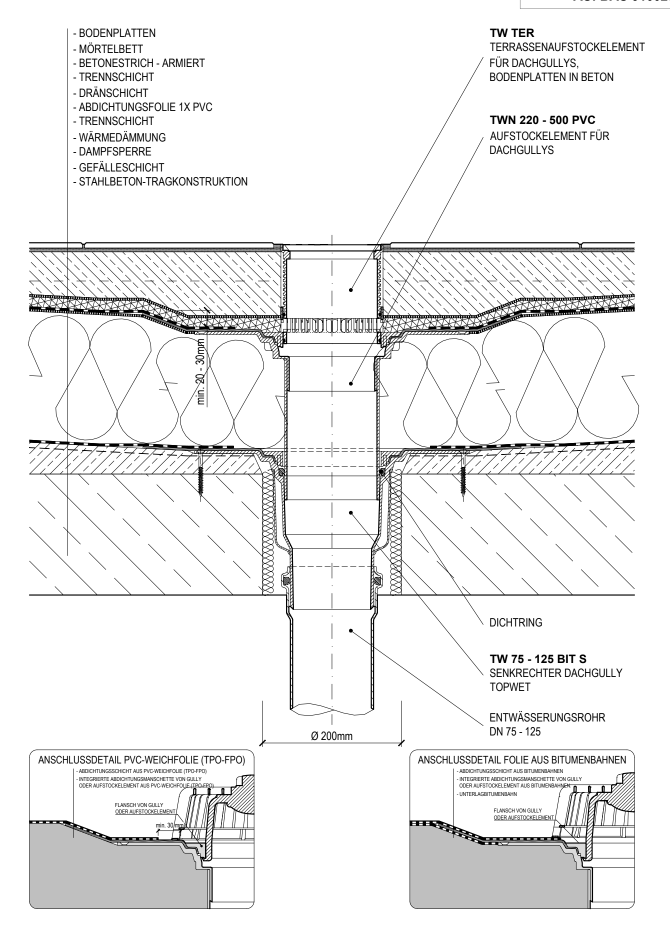


Name INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY

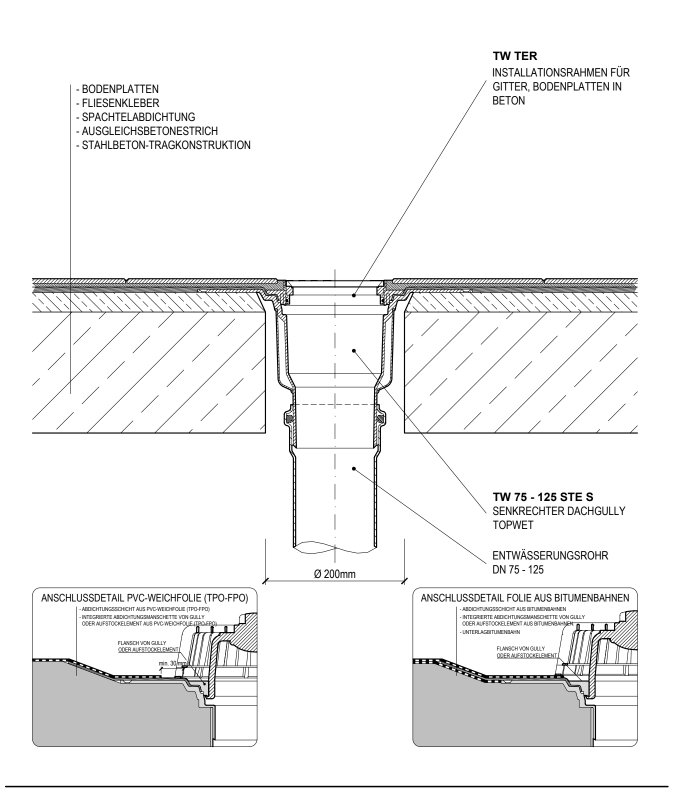
Type EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN IN BETON

KonstruktionSTAHLBETON

TOPWIT ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER



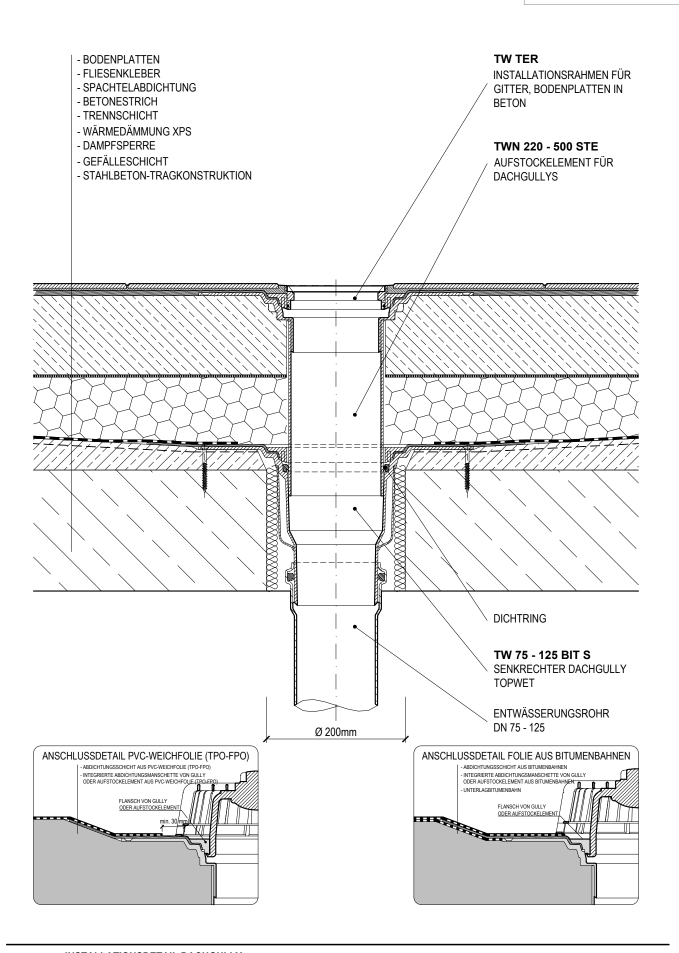
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BO	DENPLATTEN IN BET	ON
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 110 BIT S. TWN 220 PVC. TW TER	Massstab	1:5



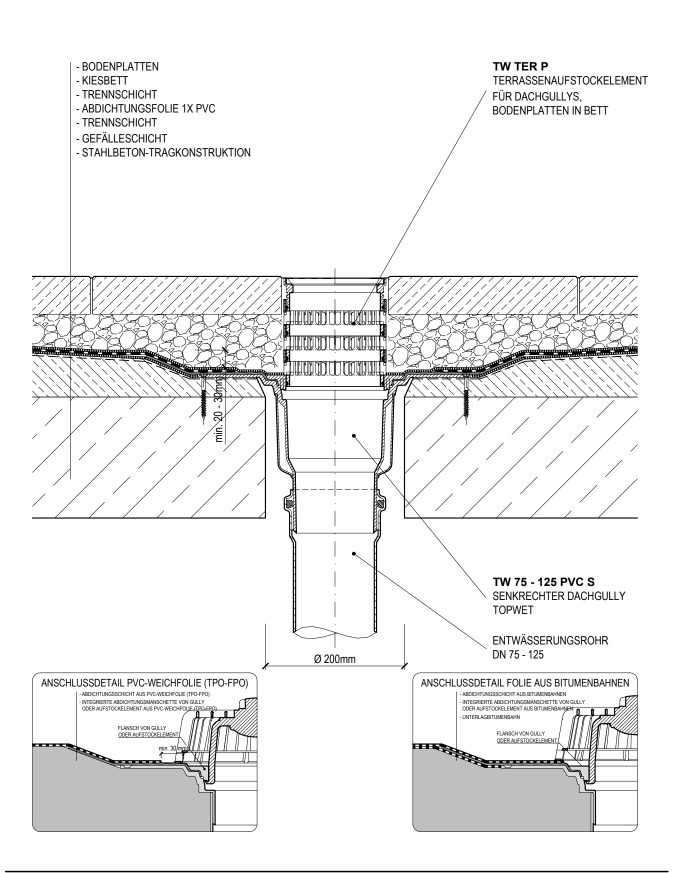
Name INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY

Type EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN IN SPACHTELABDICHTUNG
KonstruktionSTAHLBETON

Elemente TW 110 STE S, TW TER Massstab 1:5 info@topwet.cz www.topwet.cz



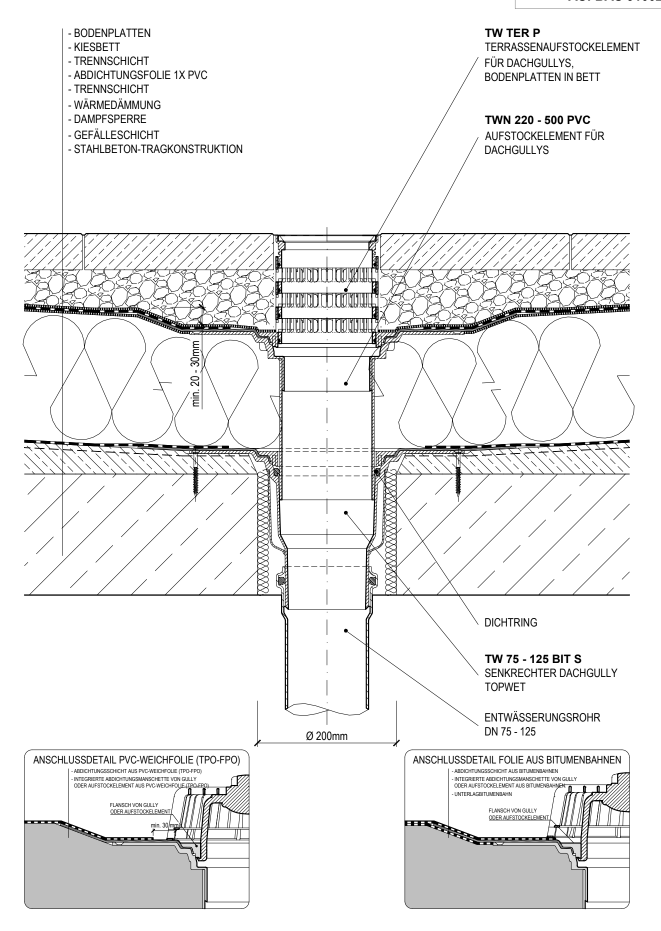
INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY Name EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN IN SPACHTELABDICHTUNG Туре TOPWET Konstruktion STAHLBETON



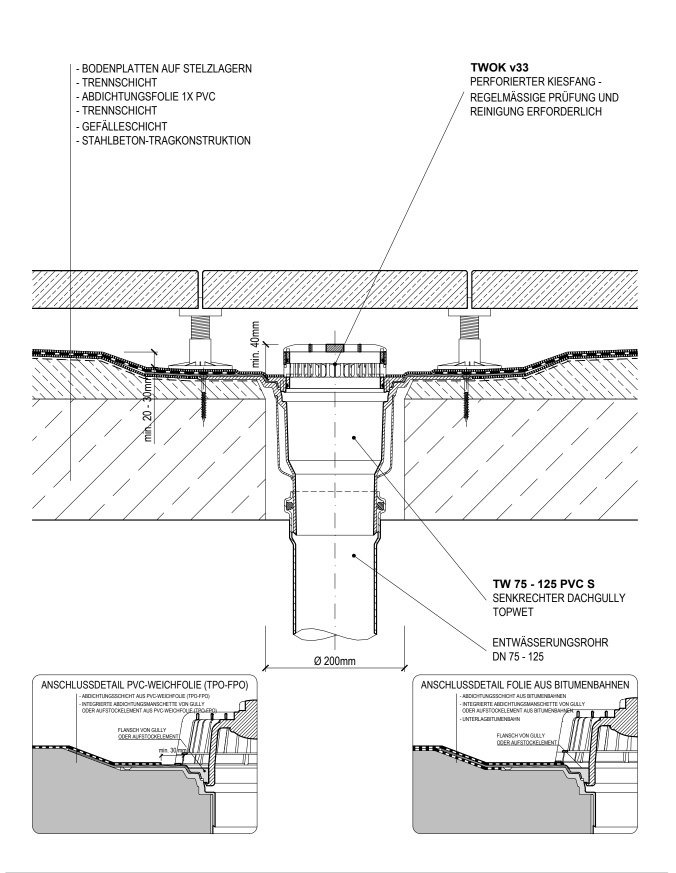
INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY Name

EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN IN SANDBETT Туре

Konstruktion STAHLBETON



Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN IN SANDI
Konstruktion STAHLBETON



INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY Name EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN Туре ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER TOPWET

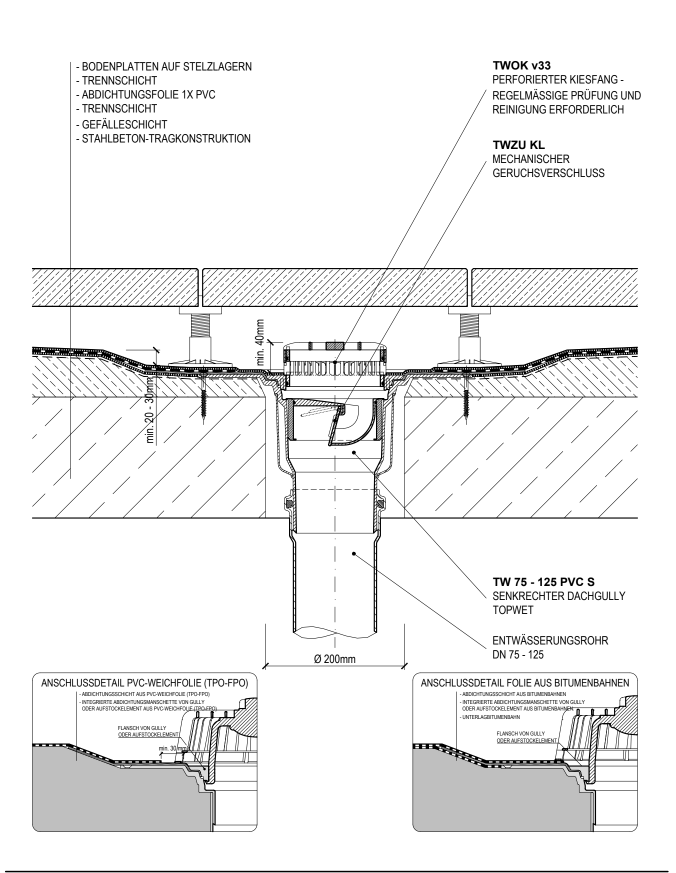
Konstruktion STAHLBETON

Elemente

TWOK v33 PERFORIERTER KIESFANG -REGELMÄSSIGE PRÜFUNG UND - BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN REINIGUNG ERFORDERLICH - TRENNSCHICHT - ABDICHTUNGSFOLIE 1X PVC TWN 220 - 500 PVC - TRENNSCHICHT AUFSTOCKELEMENT FÜR - WÄRMEDÄMMUNG **DACHGULLYS** - DAMPFSPERRE - GEFÄLLESCHICHT - STAHLBETON-TRAGKONSTRUKTION **DICHTRING** TW 75 - 125 BIT S SENKRECHTER DACHGULLY **TOPWET ENTWÄSSERUNGSROHR** DN 75 - 125 Ø 200mm ANSCHLUSSDETAIL PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO) ANSCHLUSSDETAIL FOLIE AUS BITUMENBAHNEN ABDICHTUNGSSCHICHT AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FP INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMENT AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO - ABDICHTUNGSSCHICHT AUS BITUMENBAHNEN - INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMENT AUS BITUMENBAHNEN-FLANSCH VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMEN

Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY
------	-------------------------------

Туре EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN



Name INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY

Type EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN
Konstruktior\$TAHLBETON

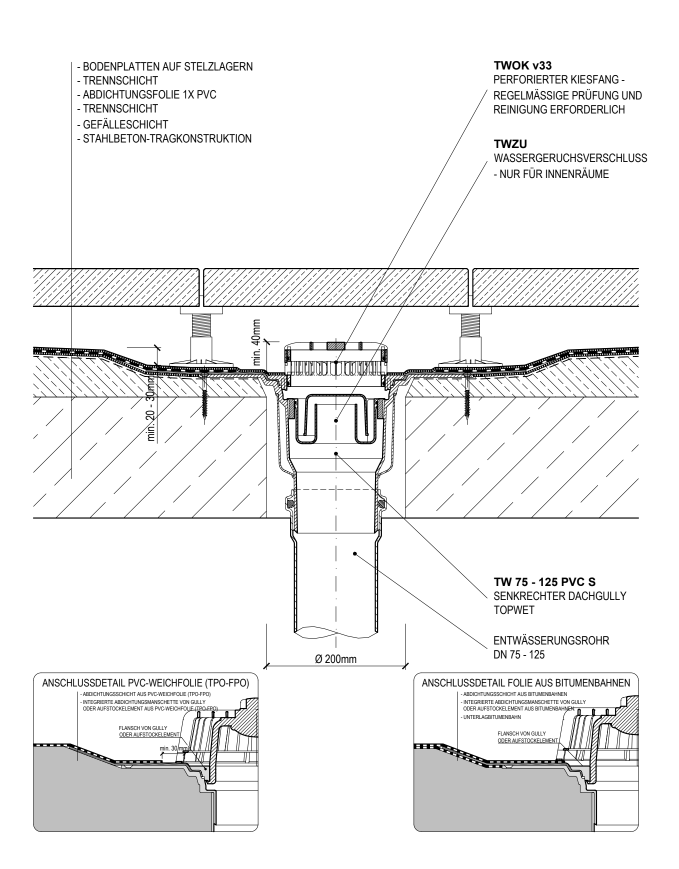
ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER

TWOK v33

PERFORIERTER KIESFANG -REGELMÄSSIGE PRÜFUNG UND - BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN REINIGUNG ERFORDERLICH - TRENNSCHICHT TWZU KL - ABDICHTUNGSFOLIE 1X PVC **MECHANISCHER** - TRENNSCHICHT **GERUCHSVERSCHLUSS** - WÄRMEDÄMMUNG - DAMPFSPERRE TWN 220 - 500 PVC - GEFÄLLESCHICHT AUFSTOCKELEMENT FÜR - STAHLBETON-TRAGKONSTRUKTION **DACHGULLYS** Ē **DICHTRING** TW 75 - 125 BIT S SENKRECHTER DACHGULLY **TOPWET ENTWÄSSERUNGSROHR** DN 75 - 125 Ø 200mm ANSCHLUSSDETAIL PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO) ANSCHLUSSDETAIL FOLIE AUS BITUMENBAHNEN ABDICHTUNGSSCHICHT AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FP INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMENT AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO - ABDICHTUNGSSCHICHT AUS BITUMENBAHNEN - INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMENT AUS BITUMENBAHNEN-FLANSCH VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMEN

Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY
------	-------------------------------

Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN



INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY Name EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN Туре ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER TOPWET

TWOK v33

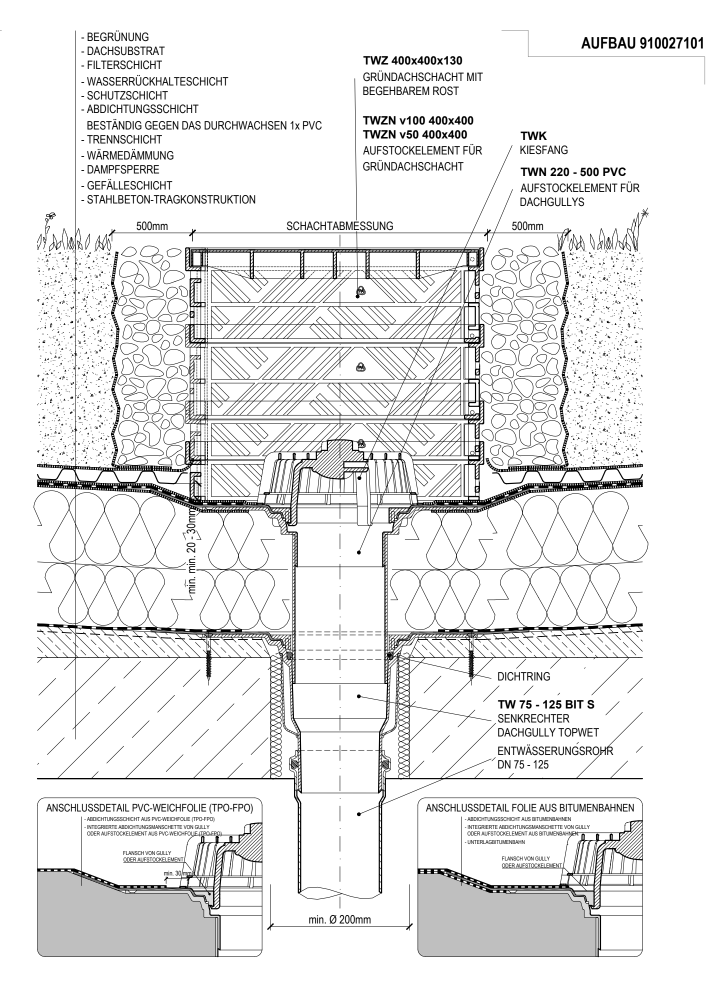
PERFORIERTER KIESFANG -REGELMÄSSIGE PRÜFUNG UND - BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN REINIGUNG ERFORDERLICH - TRENNSCHICHT TWZU KL - ABDICHTUNGSFOLIE 1X PVC **MECHANISCHER** - TRENNSCHICHT **GERUCHSVERSCHLUSS** - WÄRMEDÄMMUNG - DAMPFSPERRE TWN 220 - 500 PVC - GEFÄLLESCHICHT AUFSTOCKELEMENT FÜR - STAHLBETON-TRAGKONSTRUKTION **DACHGULLYS** Ē **DICHTRING** TW 75 - 125 BIT S SENKRECHTER DACHGULLY TOPWET **ENTWÄSSERUNGSROHR** DN 75 - 125 Ø 200mm ANSCHLUSSDETAIL PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO) ANSCHLUSSDETAIL FOLIE AUS BITUMENBAHNEN ABDICHTUNGSSCHICHT AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FF INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMENT AUS PVC-WEICHFOLIE LTPC - ABDICHTUNGSSCHICHT AUS BITUMENBAHNEN - INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMENT AUS BITUMENBAHNEN-FLANSCH VON GULLY ODER AUFSTOCKELEMEN

Name INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY

Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN

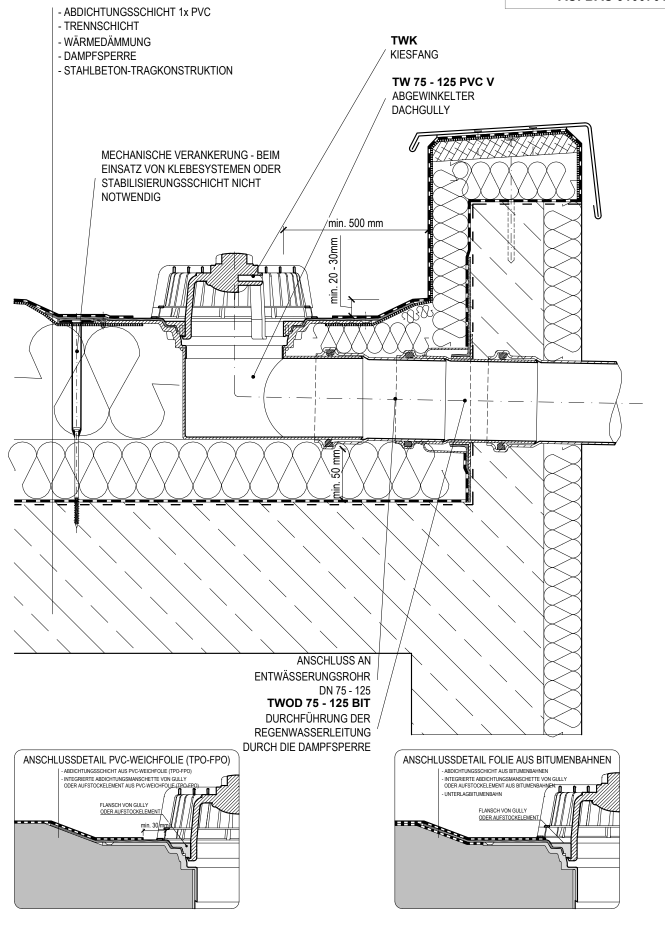
 ${\sf Konstruktion} \textbf{STAHLBETON}$

Elemente



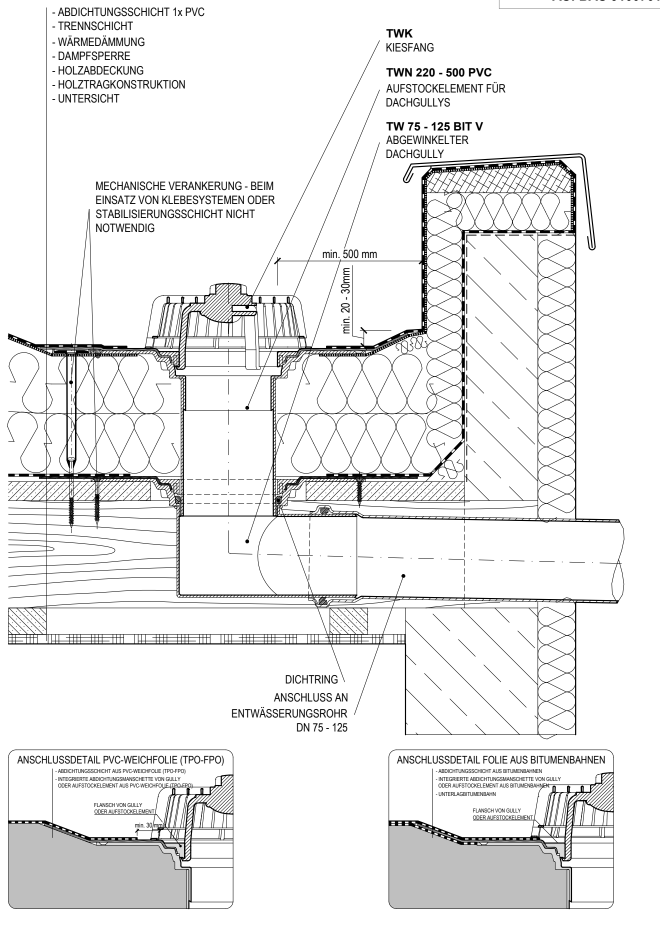
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES GRÜNDACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 110 BIT S. TWN 220 PVC. TWZ 40x40x33	Massstab	1:5





Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 110 PVC V, TWOD 110 BIT	Massstab	1:5

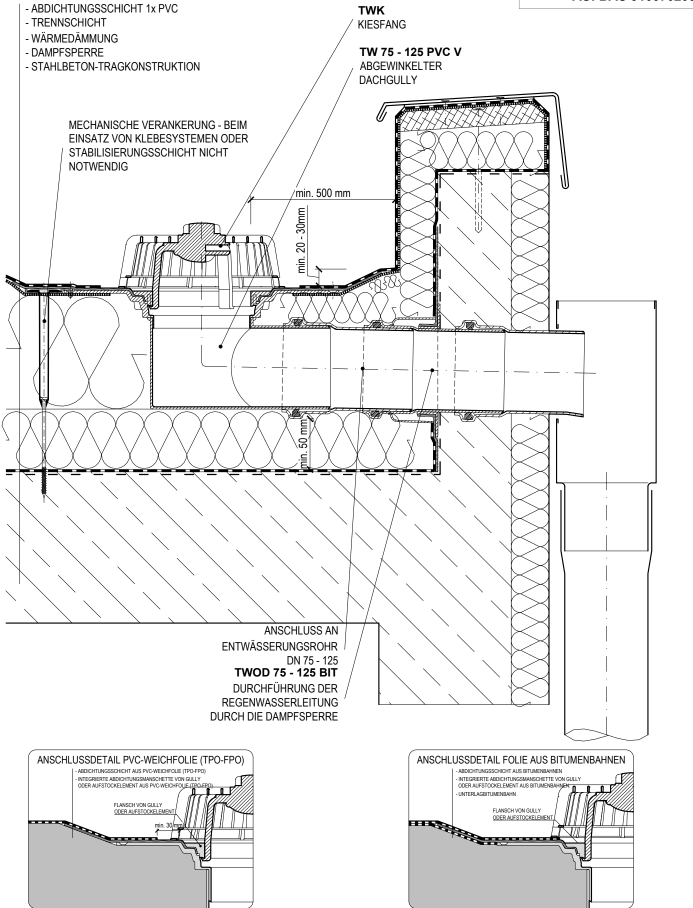




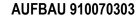
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BEGEHBARES DACH		
Konstrukti	orHOLZ		
Elemente	TW 110 BIT V, TWN 220 PVC Mass	stab	1:5

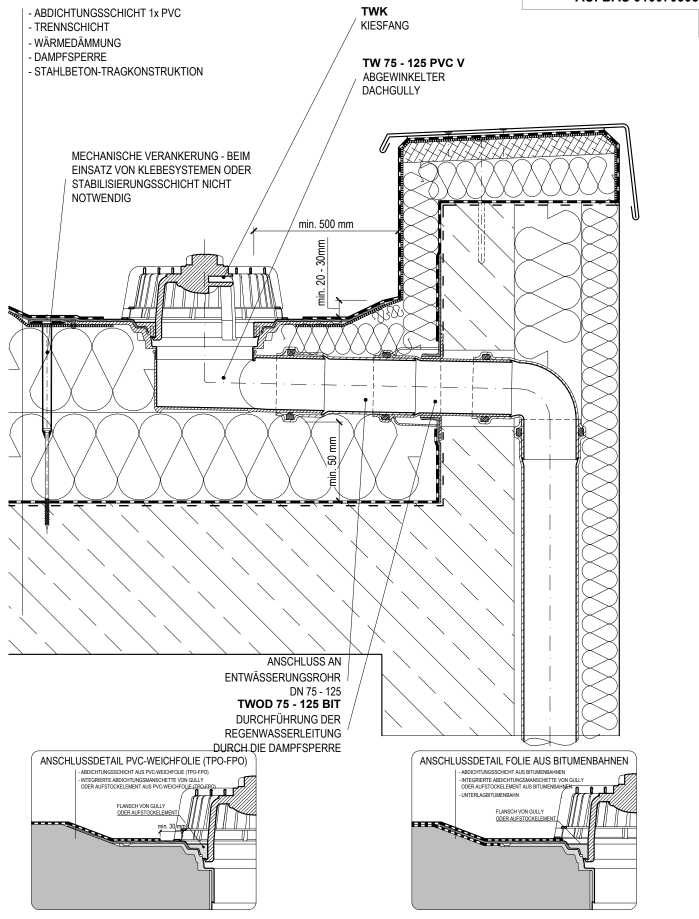






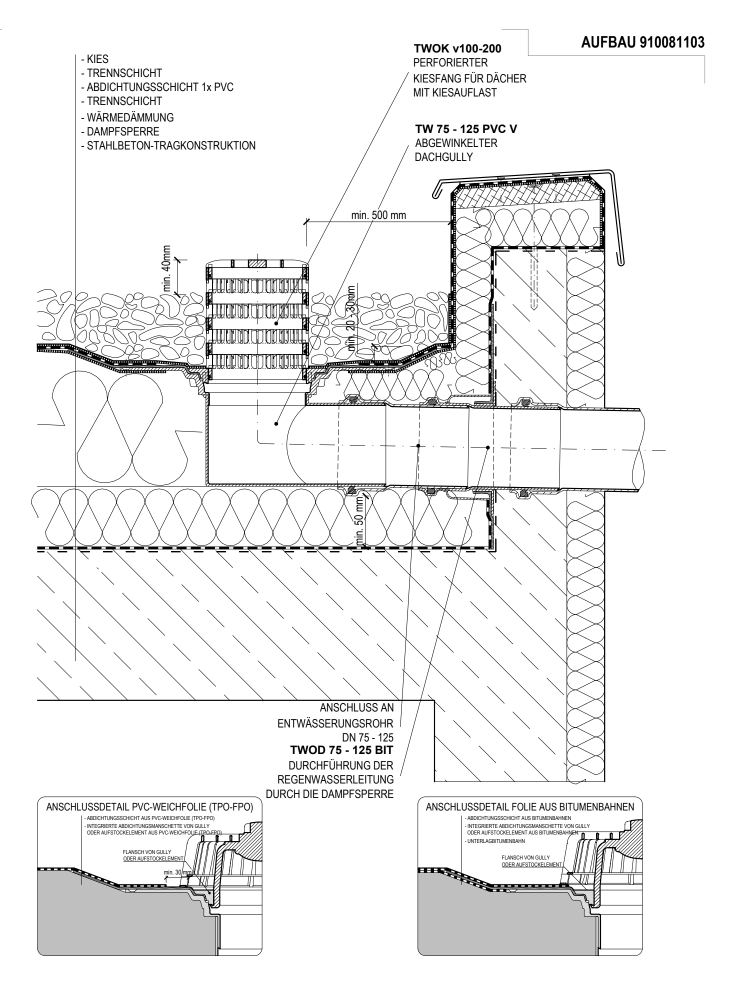
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 110 PVC V. TWOD 110 BIT	Massstab	1:5





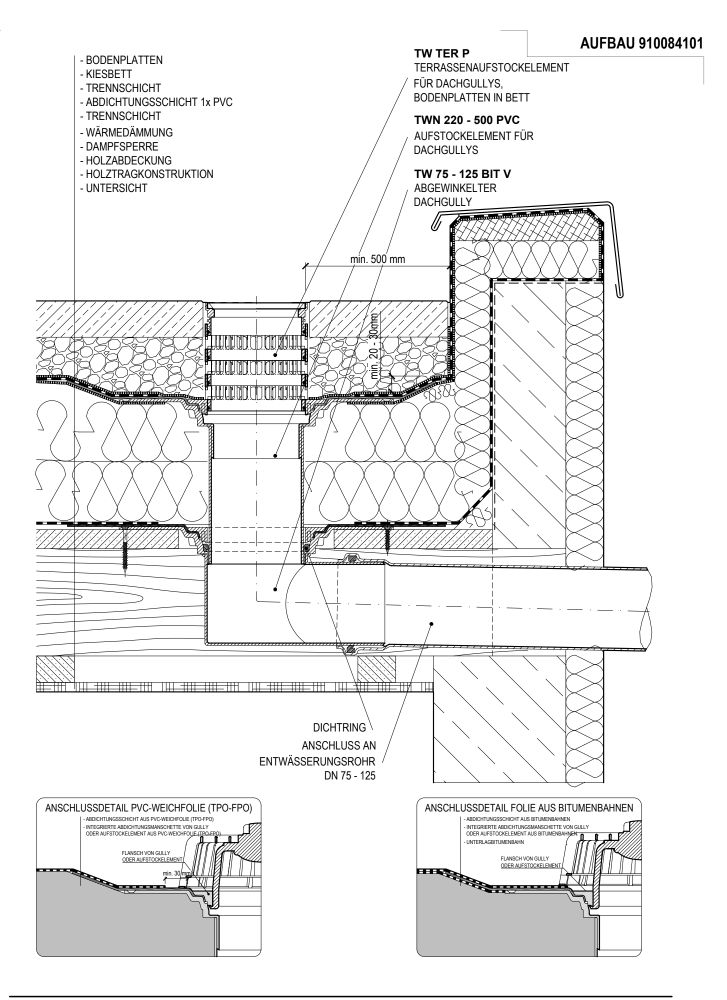
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 75 PVC V TWOD 75 BIT	Massstab	1:5



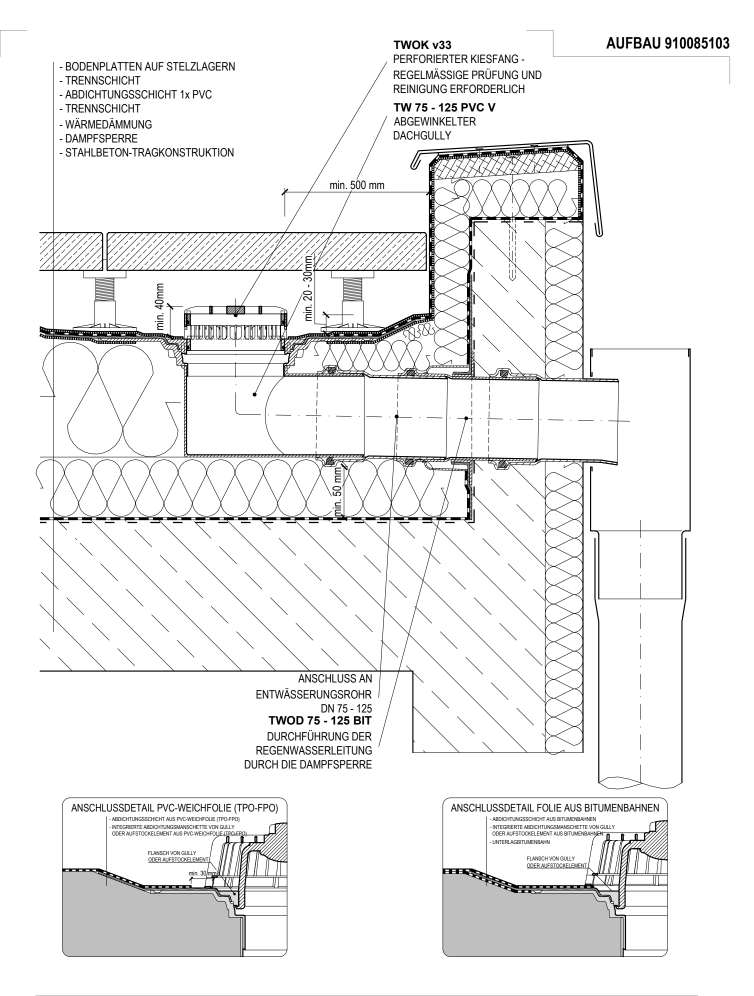


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Elemente	TW 110 PVC V, TWOD 110 BIT, TWOK v140	Massstab	1:5



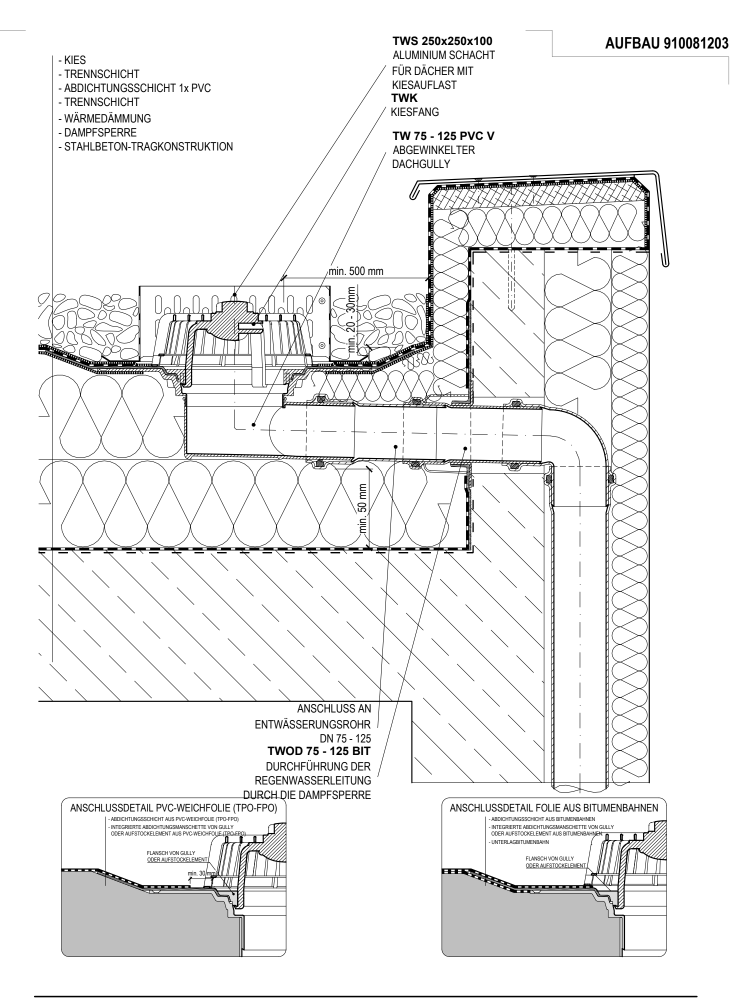


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BEGEHBARES I	DACH	
Konstrukti	orHOLZ		
Elemente	TW 110 BIT V, TWN 220 PVC, TW TER P	Massstab	1:5



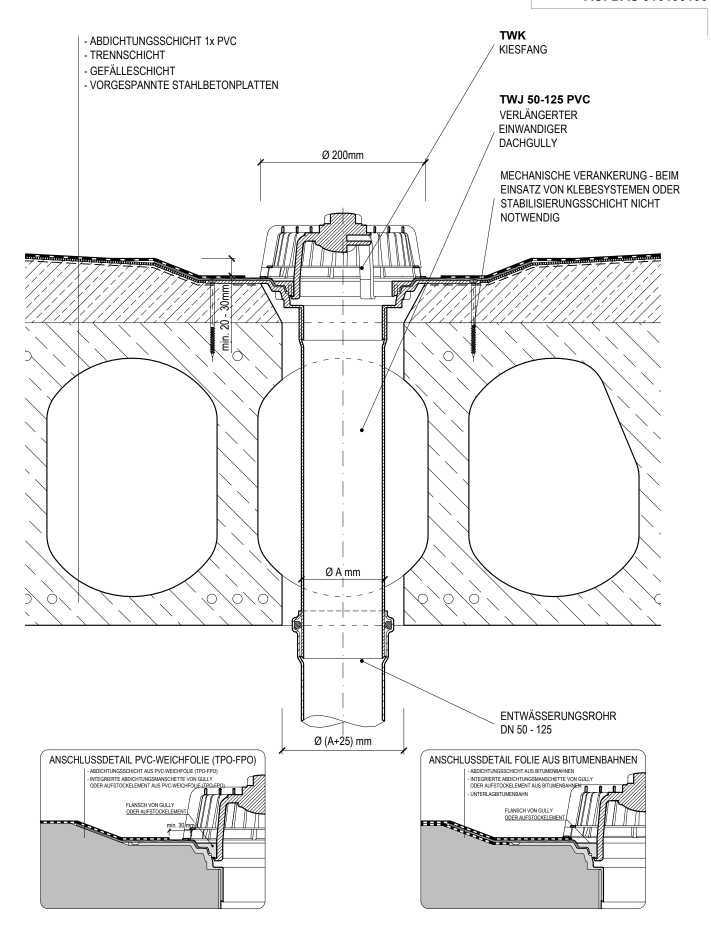
Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 110 PVC V, TWOD 110 BIT, TWOK v33	Massstab	1:5



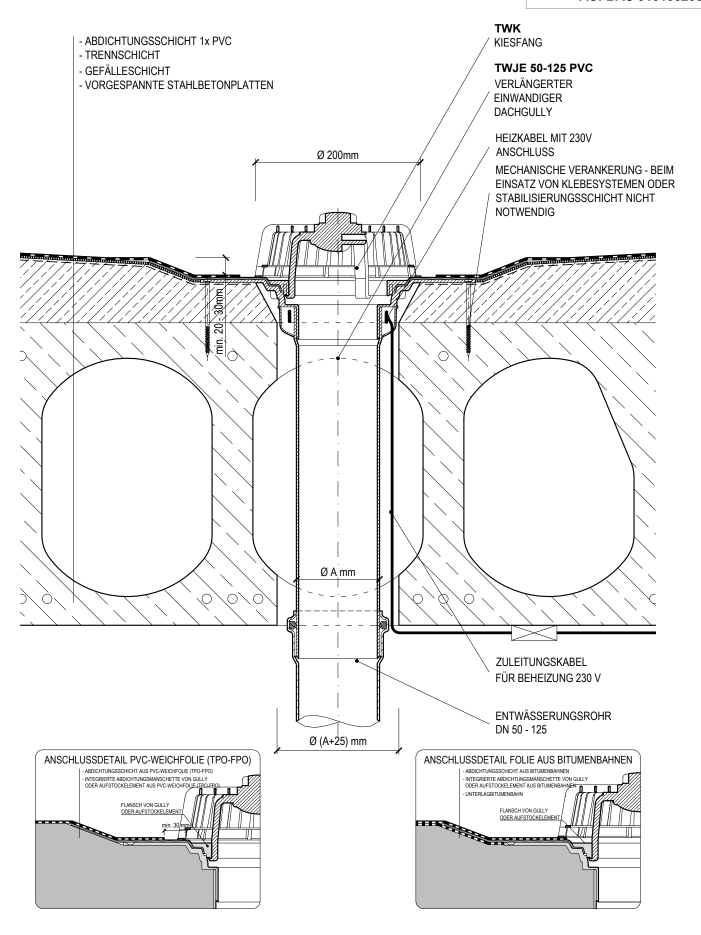


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Elemente	TW 75 PVC V, TWOD 75 BIT, TWS 25x25x10	Massstab	1:5



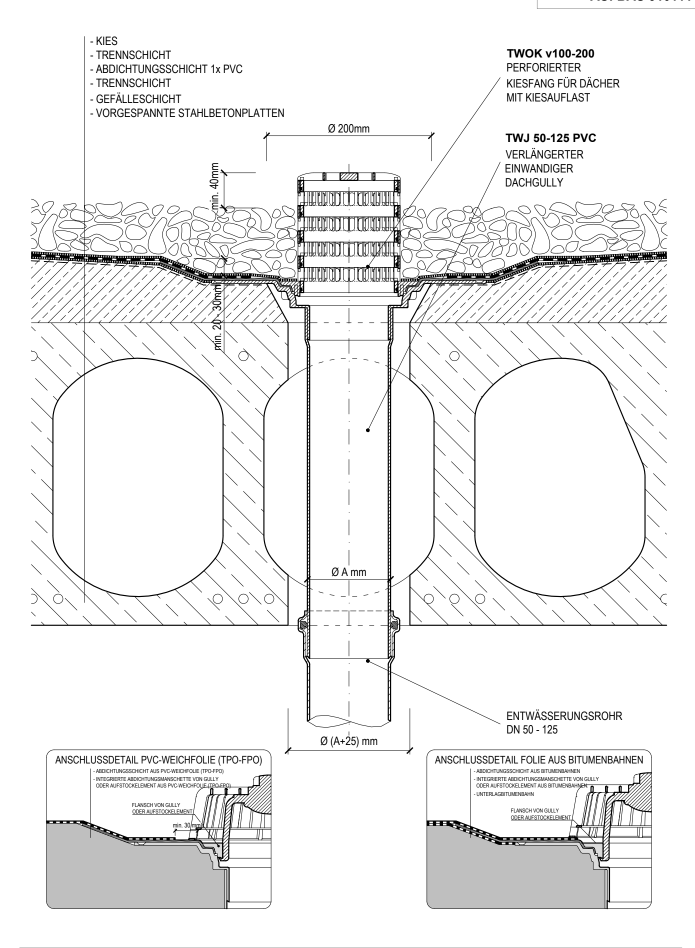


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	orVORGESPANNTE STAHLBETONPLATTEN		
Flemente	TWJ 110 PVC	Massstab	1:5

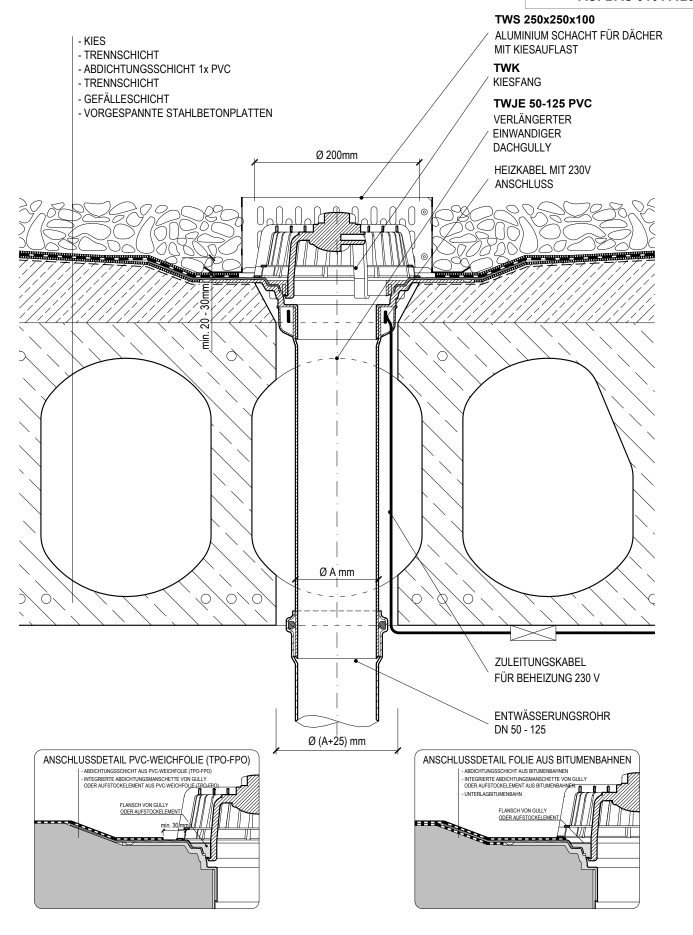


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	orVORGESPANNTE STAHLBETONPLATTEN		
Flemente	TWJF 110 PVC	Massstab	1:5



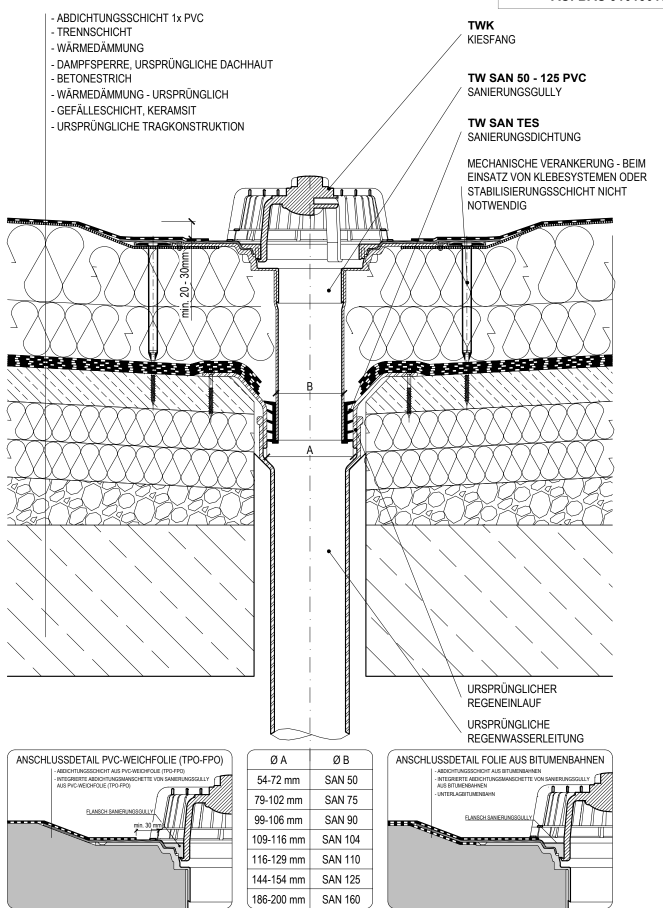


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY			
Туре	EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH			
KonstruktionVORGESPANNTE STAHLBETONPLATTEN				
Flemente	TWJ 110 PVC. TWOK v140	Massstab	1:5	



Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY			
Туре	EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES DACH			
KonstruktionVORGESPANNTE STAHLBETONPLATTEN				
Elemente	TWJE 110 PVC, TWS 25x25x10	Massstab	1:5	

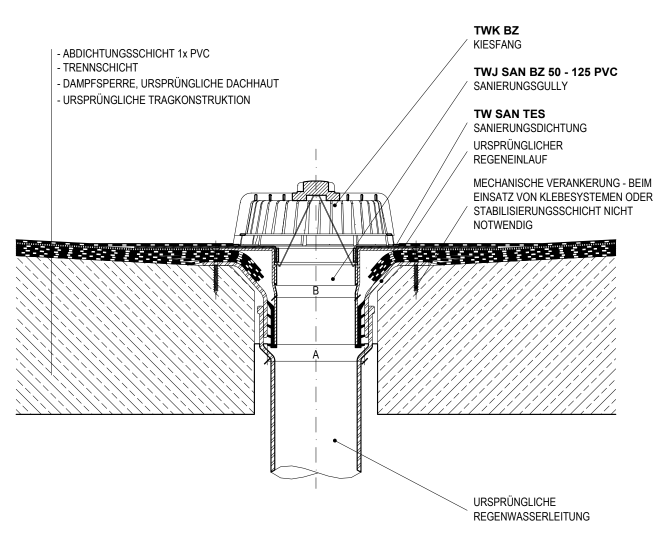


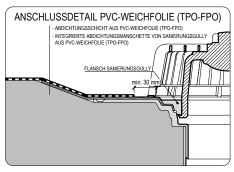


Maine INGIALLA HONODLI ALL DACHOOLLI	Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY
--------------------------------------	------	-------------------------------

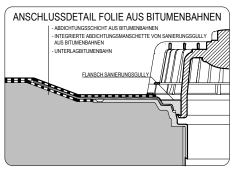
Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES, NICHT BEGEHBARES DACH, RENOVIERUNG

 ${\sf Konstruktion} \textbf{STAHLBETON}$





ØA	ØВ
54-72 mm	SAN 50
79-102 mm	SAN 75
99-106 mm	SAN 90
109-116 mm	SAN 104
116-129 mm	SAN 110
144-154 mm	SAN 125
186-200 mm	SAN 160



Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY
------	-------------------------------

Type EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES, NICHT BEGEHBARES DACH, RENOVIERU<u>NG</u>

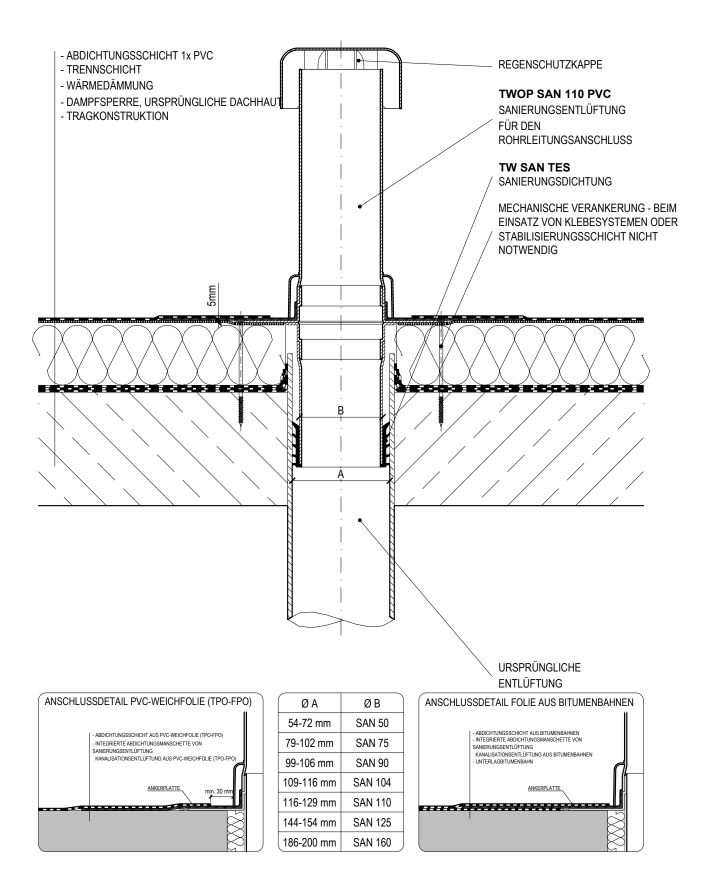
KonstruktionSTAHLBETON

Elemente TW SAN BZ 110 PVC



ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER

1:5

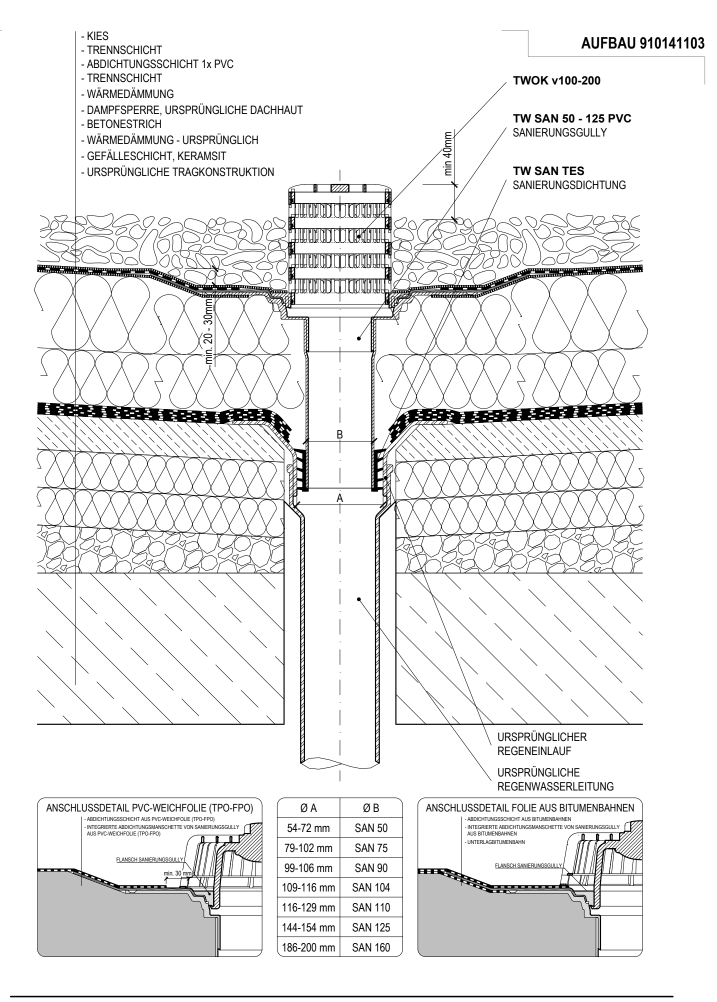


Name	INSTALLATIONSDETAIL	SANIERUNGSENTLÜFTUNG
------	---------------------	----------------------

Type EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES, NICHT BEGEHBARES DACH, RENOVIERU<u>NG</u>

KonstruktionSTAHLBETON

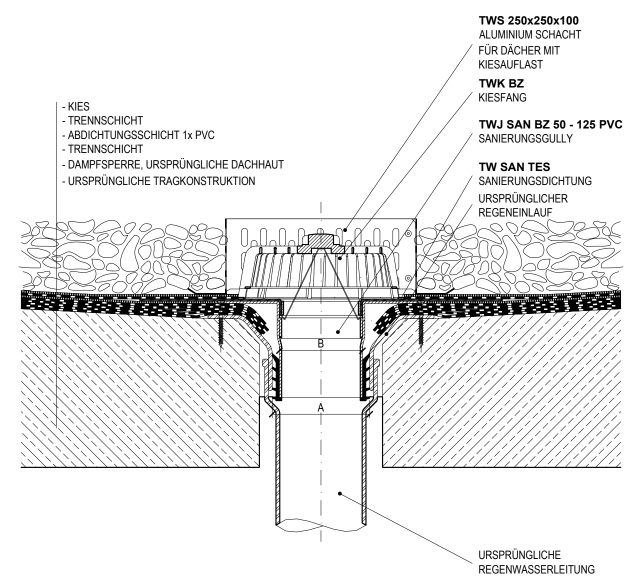
Elemente TWOP SAN 110 PVC

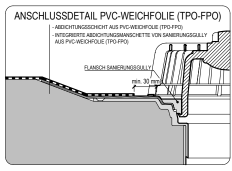


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY
------	-------------------------------

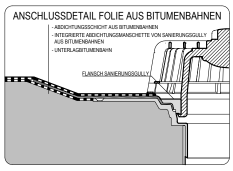
Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES, NICHT BEGEHBARES DACH, RENOVIERUNG

 ${\sf Konstruktion} \textbf{STAHLBETON}$





ØA	ØВ
54-72 mm	SAN 50
79-102 mm	SAN 75
99-106 mm	SAN 90
109-116 mm	SAN 104
116-129 mm	SAN 110
144-154 mm	SAN 125
186-200 mm	SAN 160



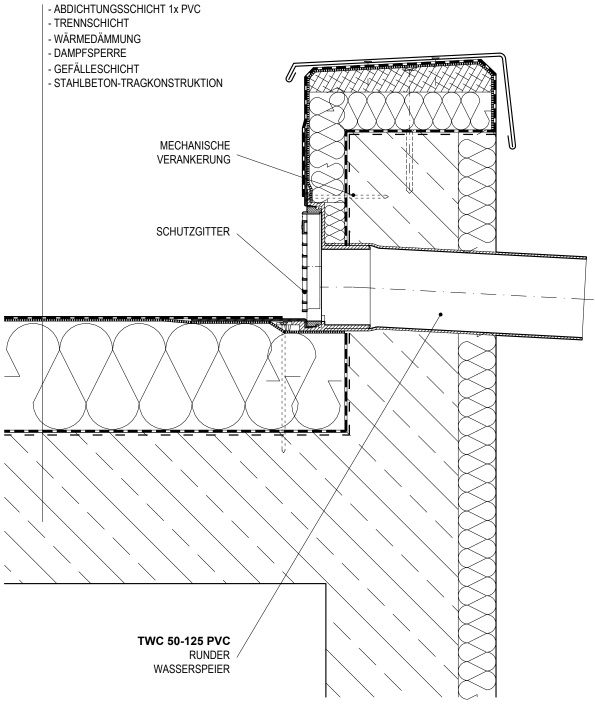
Name INSTALLATIONSDETAIL DACINGULLT	Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY
-------------------------------------	------	-------------------------------

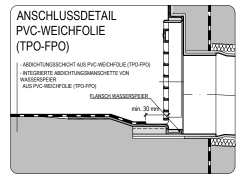
Type EINSCHALIGES NICHT WÄRMEGEDÄMMTES, NICHT BEGEHBARES DACH, RENOVIERU<u>NG</u>

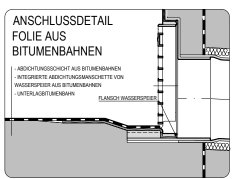
 ${\sf Konstruktion} \textbf{STAHLBETON}$

Elemente

ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER







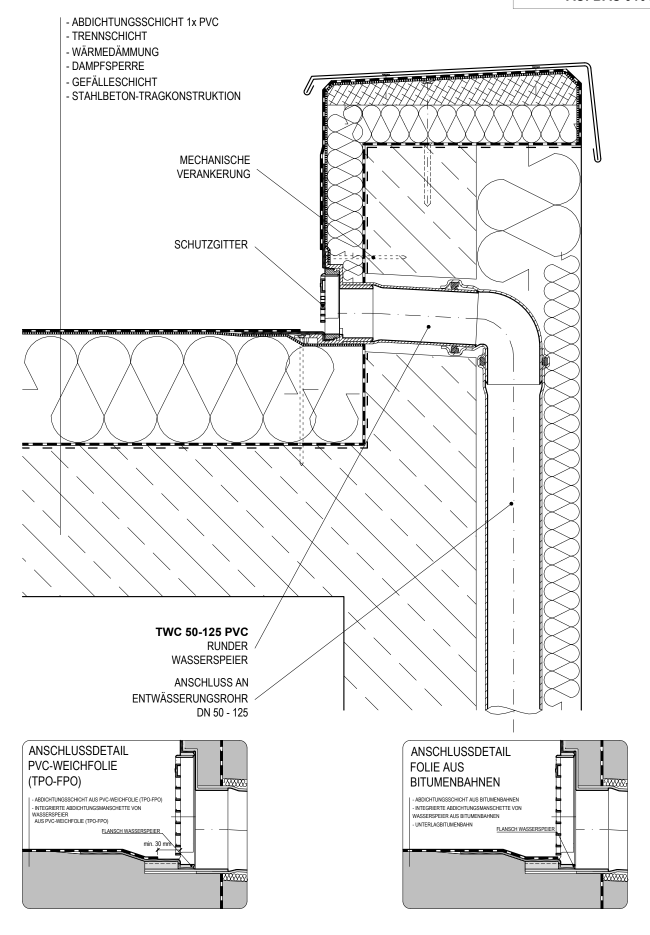
Name	INSTALLATIONSDETAIL WASSERSPEIER

Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BEGEHBARES DACH

 ${\sf Konstruktion} \textbf{STAHLBETON}$

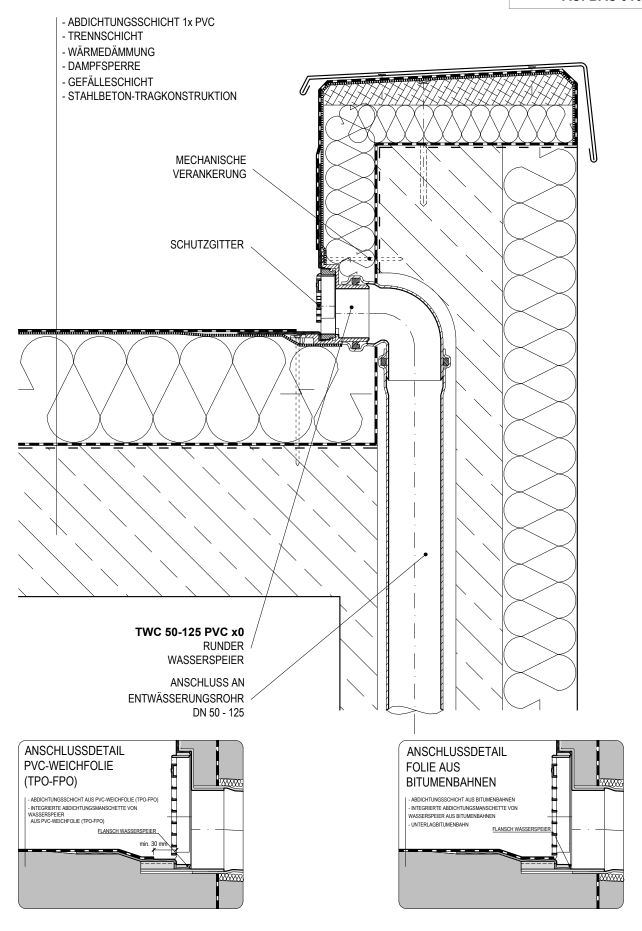
Elemente TWC 110 PVC



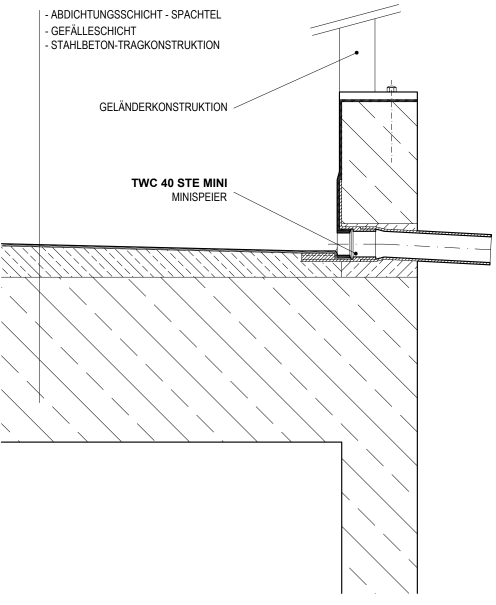


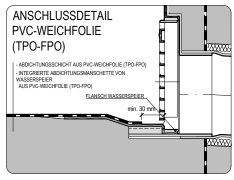
Name	INSTALLATIONSDETAIL WASSERSPEIER MIT	ANSCHLUSS	
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BE	GEHBARES DACH	
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Elemente	TWC 75 PVC	Massstab	1:5

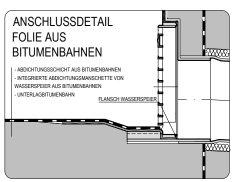




Name	INSTALLATIONSDETAIL WASSERSPEIER MIT	ANSCHLUSS	
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BE	EGEHBARES DACH	
Konstrukt	ior STAHLBETON		
Elemente	TWC 75 PVC x0	Massstab	1:5







Name	INSTALLATIONSDETAIL MINISPEIER	
Туре	EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE BEGEHBARE TERRASSE	
Konstrukti	or\$TAHLBETON	
Flemente	TWC 40 STE MINI Massstab	1:5

- BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN - TRENNSCHICHT - ABDICHTUNGSSCHICHT 1x PVC - TRENNSCHICHT - WÄRMEDÄMMUNG - DAMPFSPERRE - GEFÄLLESCHICHT - STAHLBETON-TRAGKONSTRUKTION **MECHANISCHE** VERANKERUNG SCHUTZGITTER HEIZKABEL MIT 230V **ANSCHLUSS TWCE 50-125 PVC** RUNDER WASSERSPEIER **BEHEIZBAR** RINNENKASTEN MIT ANSCHLUSS AN ENTWÄSSERUNGSROHR **ANSCHLUSSDETAIL ANSCHLUSSDETAIL PVC-WEICHFOLIE FOLIE AUS** (TPO-FPO) **BITUMENBAHNEN** - ABDICHTUNGSSCHICHT AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO) ABDICHTUNGSSCHICHT AUS BITUMENBAHNEN -INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON WASSERSPEIER AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO) INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON WASSERSPEIER AUS BITUMENBAHNEN
- UNTERLAGBITUMENBAHN FLANSCH W



Type EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN

XXXXXX

 ${\sf Konstruktion} \textbf{STAHLBETON}$

XXXXXX

- BEGRÜNUNG
- DACHSUBSTRAT
- FILTERSCHICHT
- WASSERRÜCKHALTESCHICHT
- SCHUTZSCHICHT
- ABDICHTUNGSSCHICHT

BESTÄNDIG GEGEN DAS DURCHWACHSEN 1x PVC



- GEFÄLLESCHICHT

- STAHLBETON-TRAGKONSTRUKTION

TWZ 40x40x__ GRÜNDACHSCHACHT MIT BEGEHBAREM ROST

TWZN v100 400x400 TWZN v50 400x400

AUFSTOCKELEMENT FÜR GRÜNDACHSCHACHT

MECHANISCHE
VERANKERUNG
SCHUTZGITTER

TWC 50-125 PVC
RUNDER

WASSERSPEIER

ANSCHLUSSDETAIL
PVC-WEICHFOLIE
(TPO-FPO)

- ABDICHTUNGSSCHICHT AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO)

- INTEGRIERITE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON
WASSERSPEIER
AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO)

ELANSCH WASSERSPEIER
min. 30 mm



Name INSTALLATIONSDETAIL WASSERSPEIER

Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES GRÜNDACH

 ${\sf Konstruktion} \textbf{STAHLBETON}$

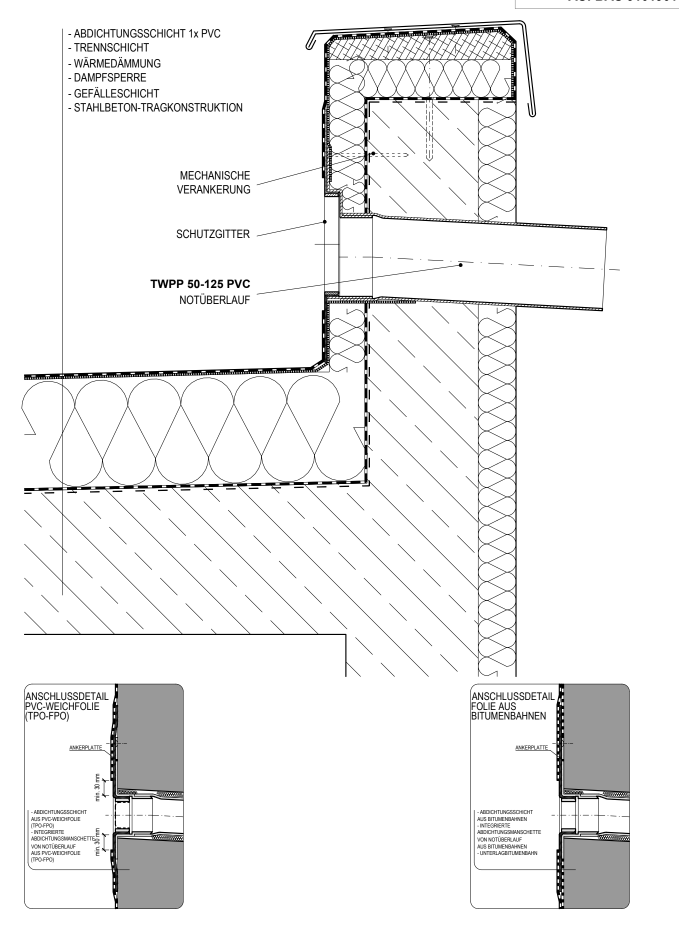
Elemente TWC 110 PVC, TWZ 40x40x33



ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER

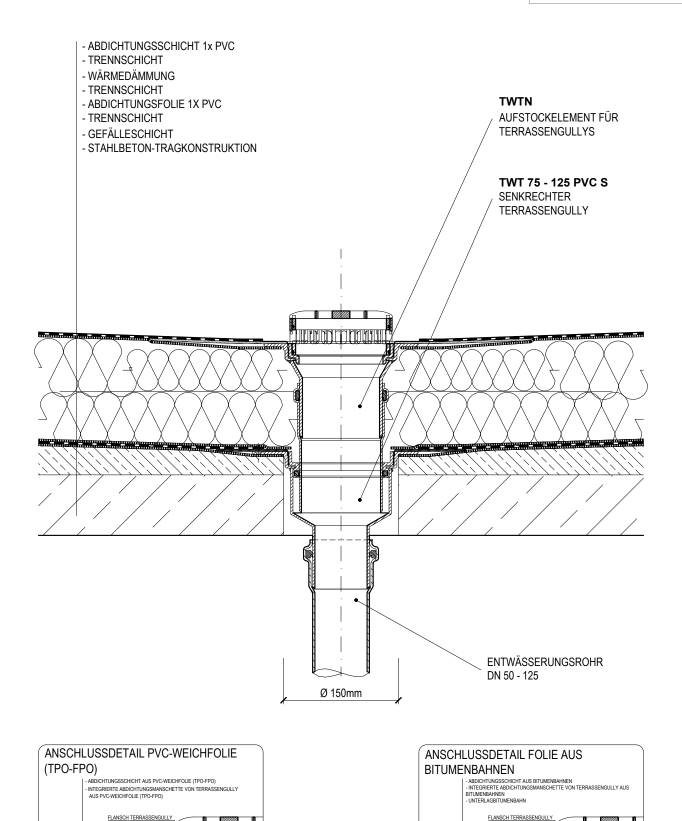
Massstab

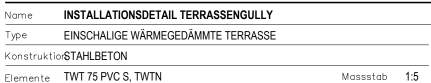
AUFBAU 910190103



Name	INSTALLATIONSDETAIL NOTÜBERLAUF	
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BEGEHBARES DACH	
Konstrukti	onSTAHLBETON	
Elemente	TWPP 110 PVC Massstab	1:5

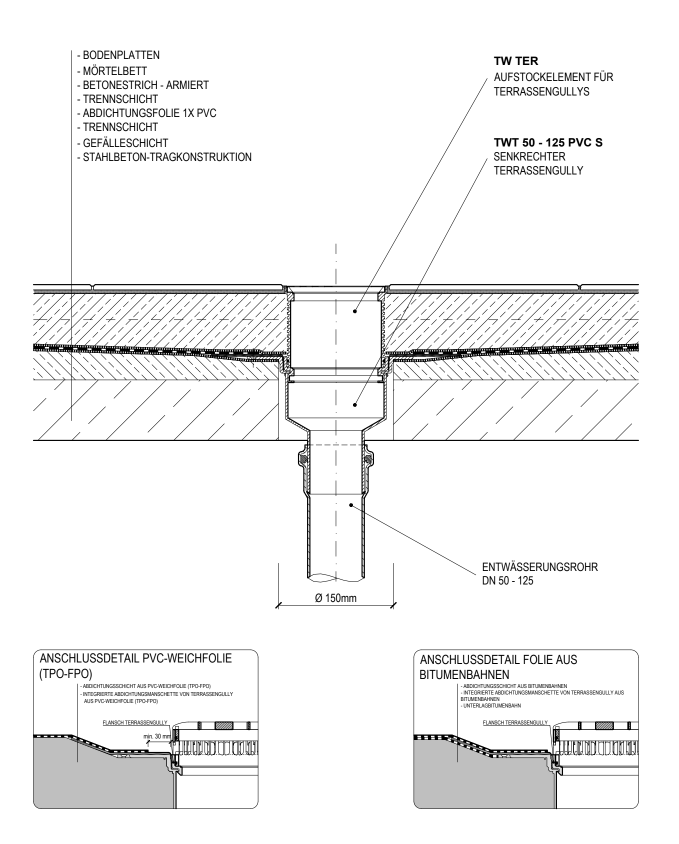






min. 30 mm

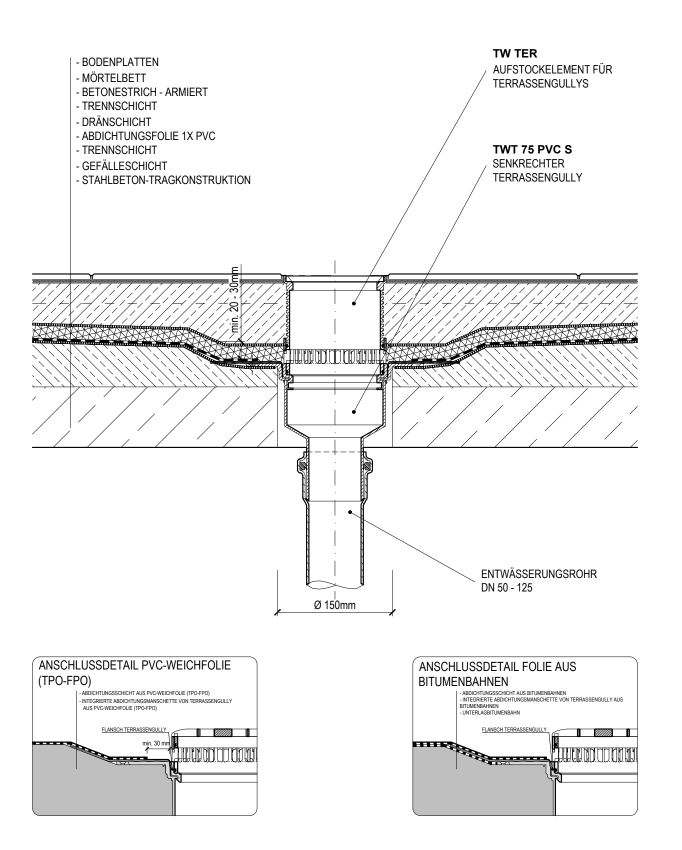




Name	INSTALLATIONSDETAIL TERRASSENGULLY

EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN BETON Туре

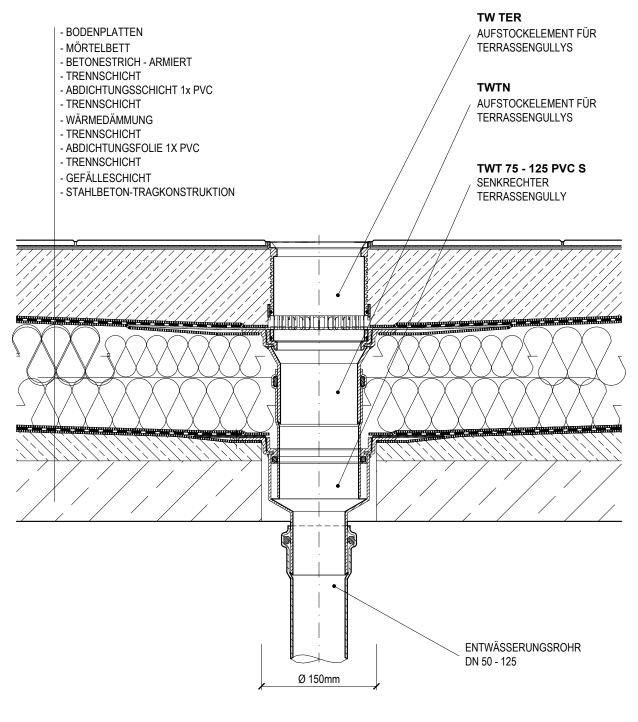
Konstruktion STAHLBETON

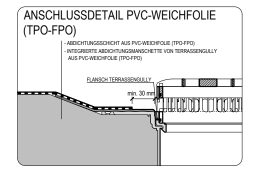


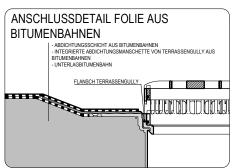
Name	INSTALLATIONSDETAIL TERRASSENGULLY
Type	EINISCHALIGE NICHT WÄDMEGEDÄMMTE TEDDASSE MIT RO

Type EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN BETON

KonstruktionSTAHLBETON

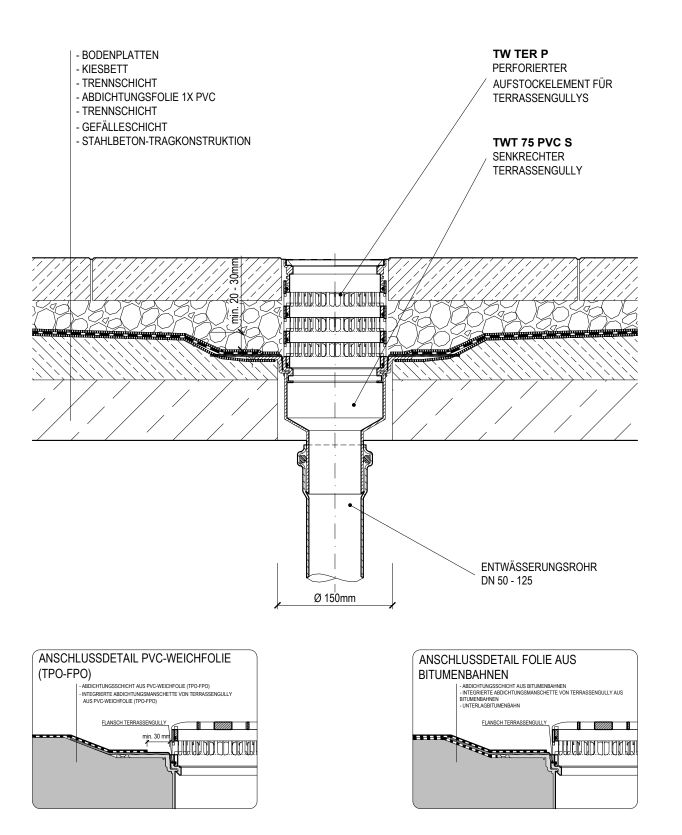




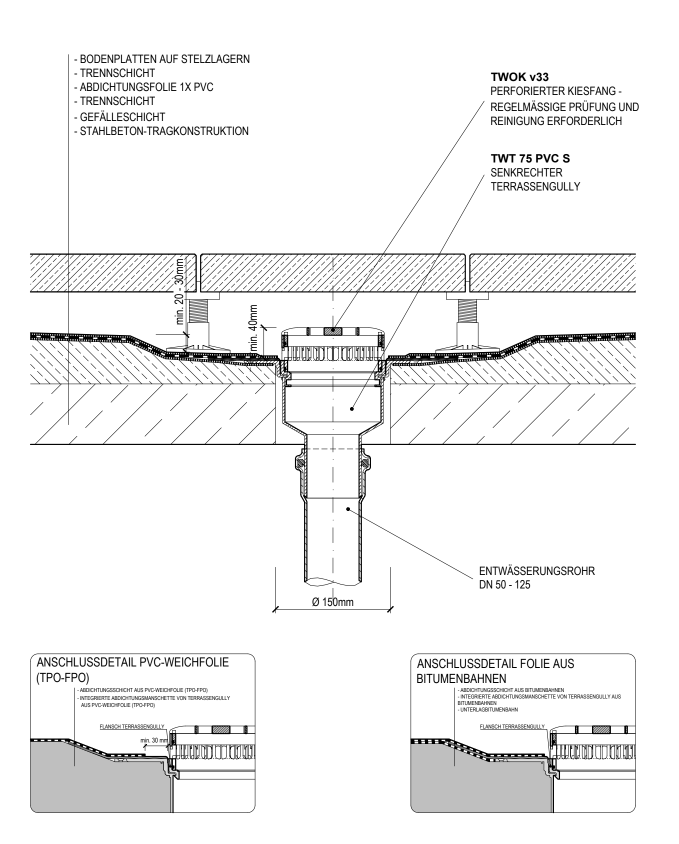


Name	INSTALLATIONSDETAIL	TERRASSENGULLY
------	---------------------	----------------

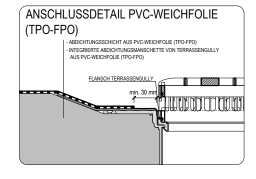
Type EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN BETON

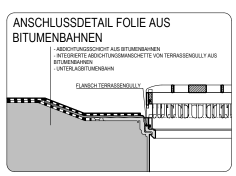


INSTALLATIONSDETAIL TERRASSENGULLY Name EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN SANDBE<u>TT</u> Туре ENTWÄSSERUNGSSYSTEME FÜR FLACHDÄCHER TOPWET Konstruktion STAHLBETON



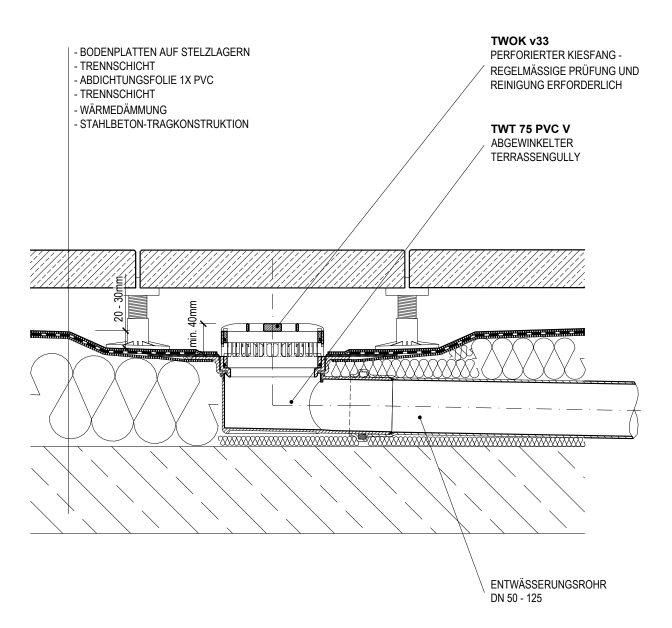
TWOK v33 PERFORIERTER KIESFANG -REGELMÄSSIGE PRÜFUNG UND REINIGUNG ERFORDERLICH - BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN - TRENNSCHICHT TWZU KL - ABDICHTUNGSFOLIE 1X PVC MECHANISCHER - TRENNSCHICHT **GERUCHSVERSCHLUSS** - GEFÄLLESCHICHT - STAHLBETON-TRAGKONSTRUKTION TWT 75 PVC S SENKRECHTER **TERRASSENGULLY ENTWÄSSERUNGSROHR** DN 50 - 125 Ø 150mm

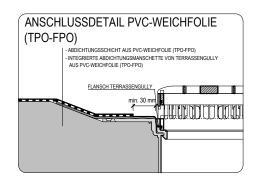


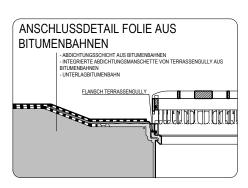


Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY
------	---------------------------------

Туре EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN AUF STELZ<u>LAGERN</u> **TOPWET**



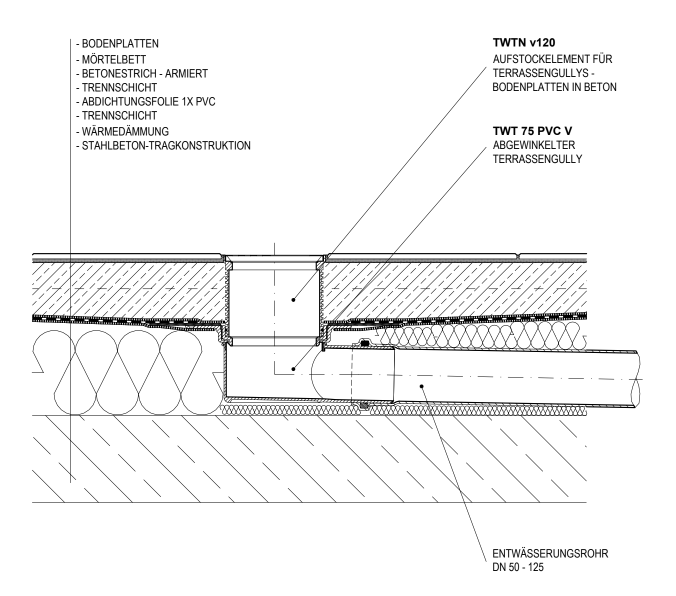


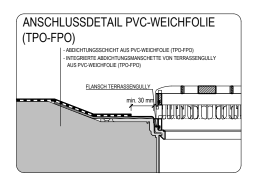


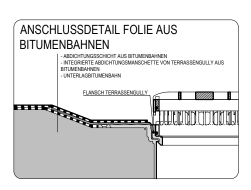
Name	INSTALLATIONSDETAIL TERRASSENGULLY
------	------------------------------------

EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN Туре

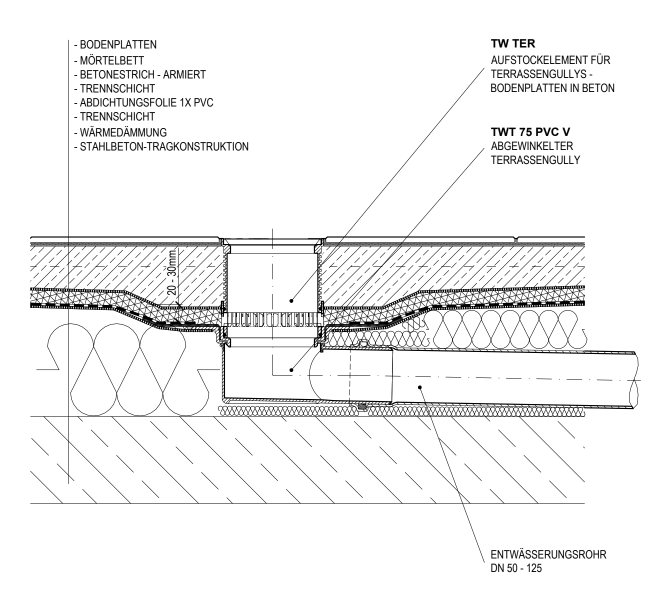
Konstruktion STAHLBETON

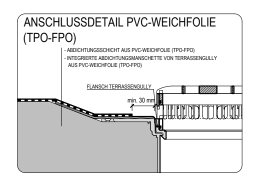


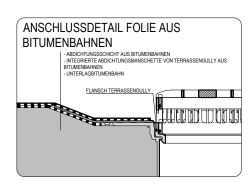




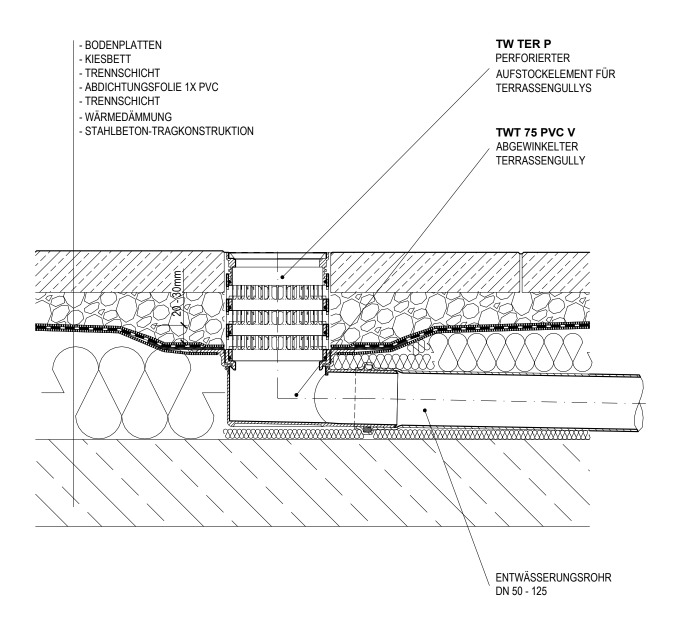
Name	INSTALLATIONSDETAIL TERRASSENGULLY		
Туре	ype EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN BETON		
Konstruktion STAHLBETON			
Elemente	TWT 75 PVC V, TWTN v120	Massstab	1:5

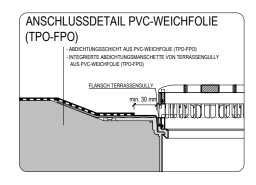


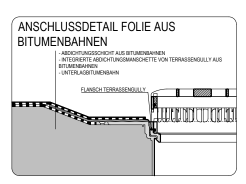




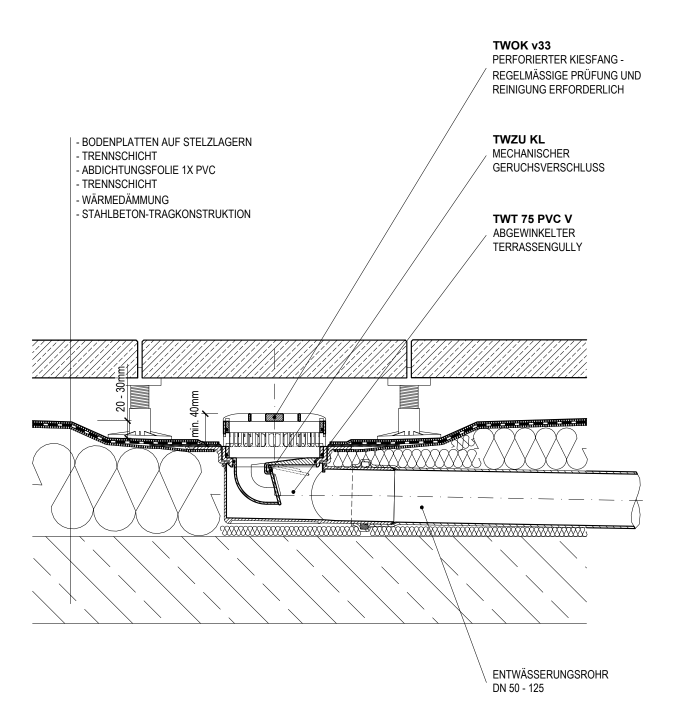
Name	INSTALLATIONSDETAIL TERRASSENGULLY		
Туре	EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN BETON		
Konstruktion STAHLBETON			
Elemente	TWB 75 PVC V, TW TER P	Massstab	1:5

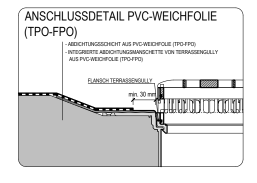


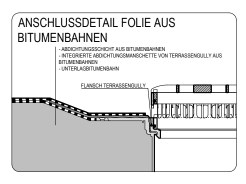




Name	INSTALLATIONSDETAIL TERRASSENGULLY	
Туре	EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN SANDBETT	
Konstruktio&TAHI RETON		

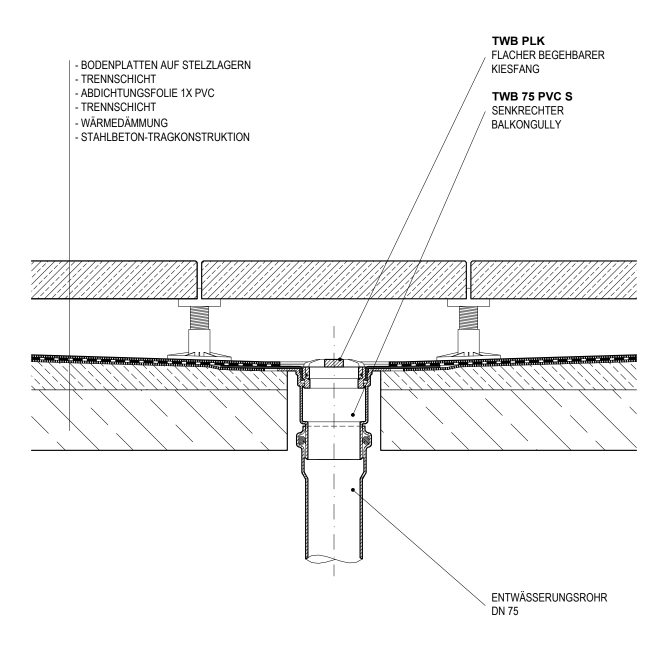


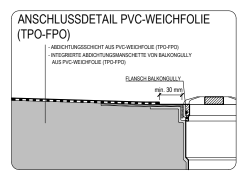


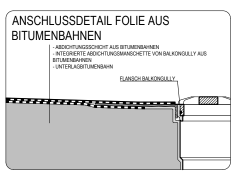


Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY
------	---------------------------------

EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN Туре

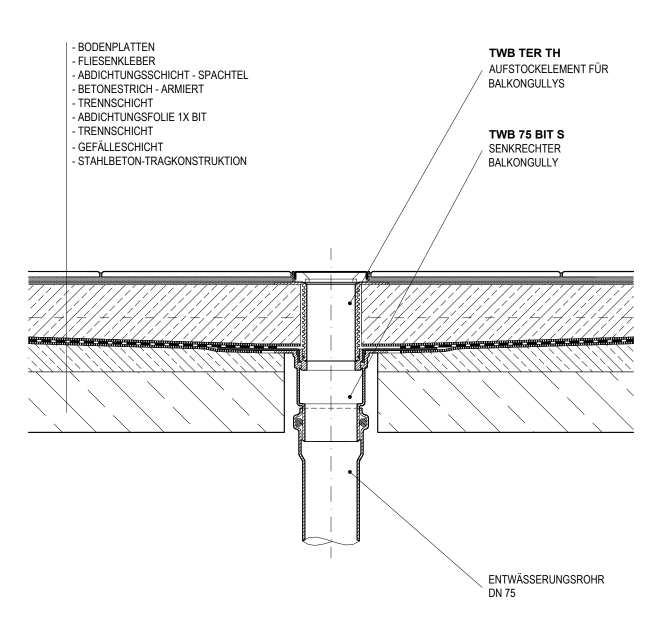


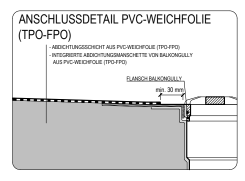


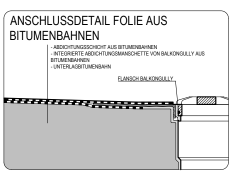


Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY
------	---------------------------------

EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN AUF STELZ<u>LAGERN</u> Туре TOPWEI

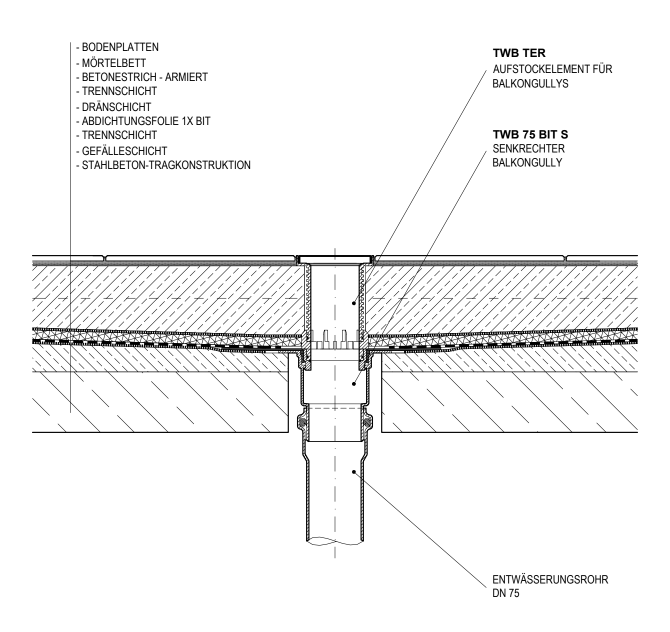


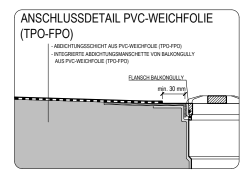


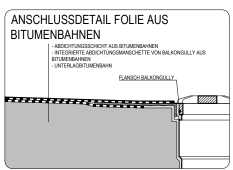


Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY
------	---------------------------------

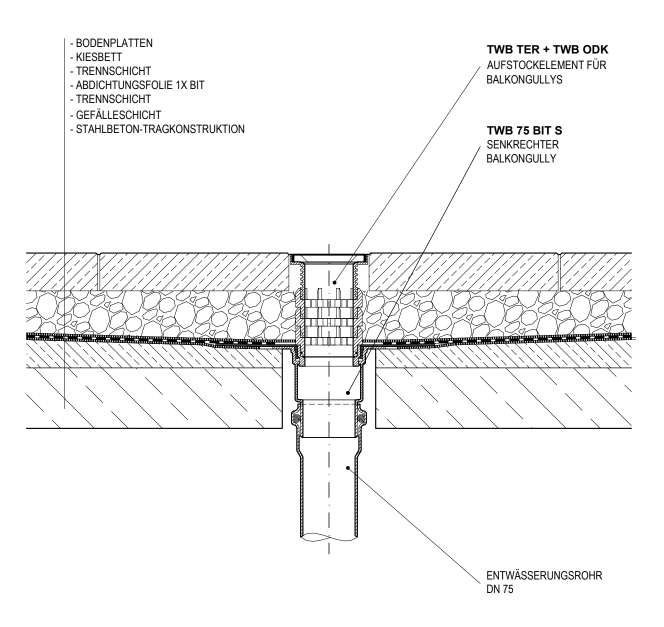
Type EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN BETON

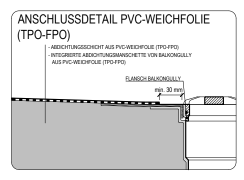


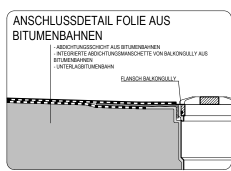




Type EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN BETON



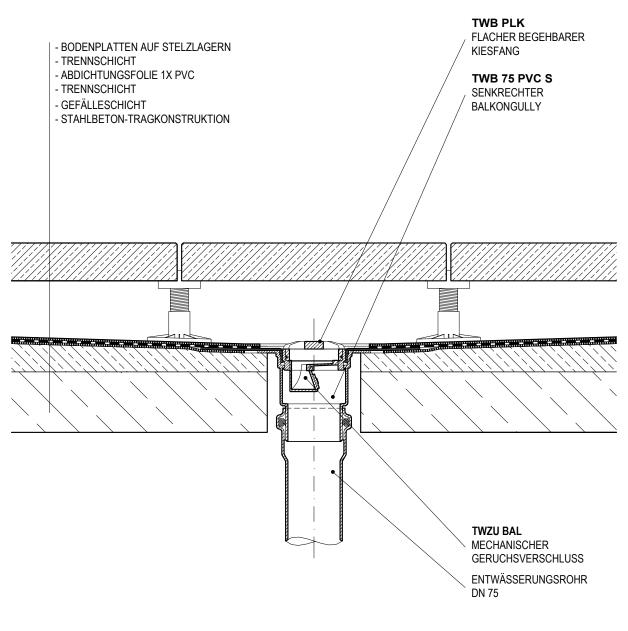


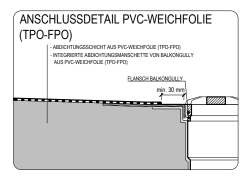


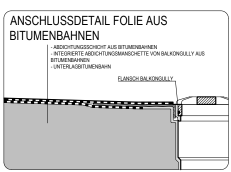
Name INSTALLATIONSDETAIL BALKONG	JLLY
----------------------------------	------

Туре EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN SANDBE<u>TT</u> TOPWEI

Konstruktion STAHLBETON

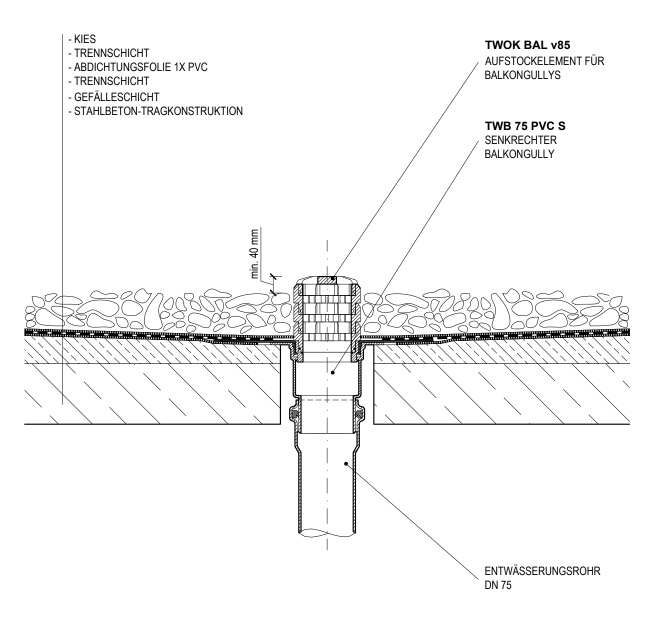


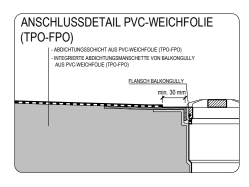


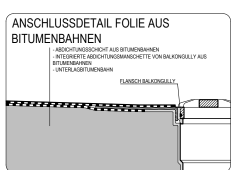


Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY
------	---------------------------------

Type EINSCHALIGE NICHT WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN
KonstruktiorSTAHLBETON

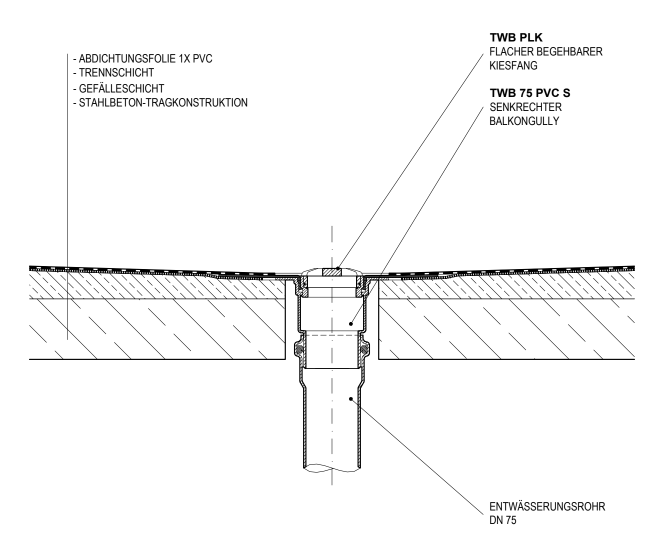


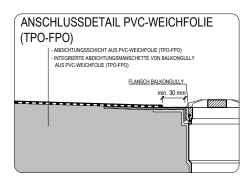


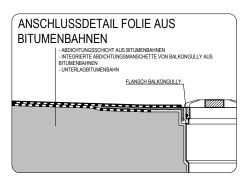


Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY		
Туре	EINSCHALIGE UNISOLIERTE TERRASSE MIT KIESAUFLAST		
Konstruktior STAHLBETON			
Elemente	TWB 75 PVC S, TWOK BAL v85	Massstab	1:5

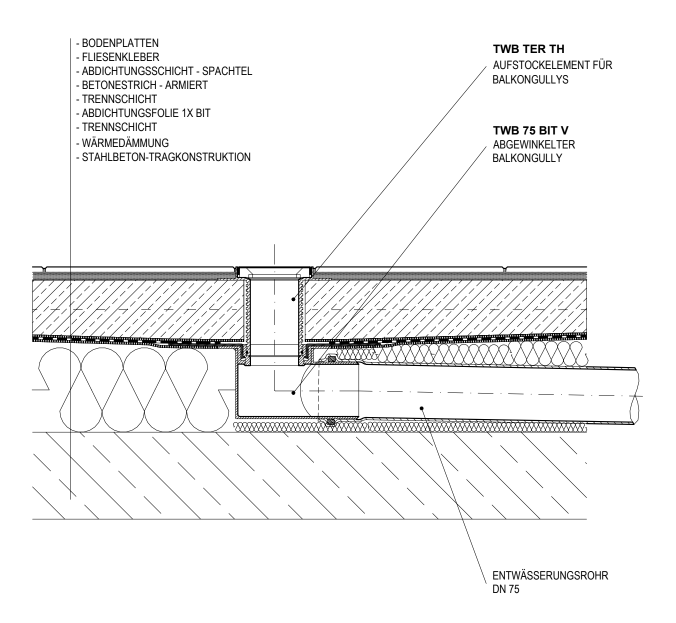


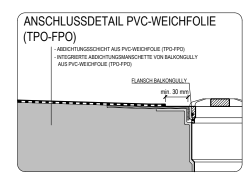


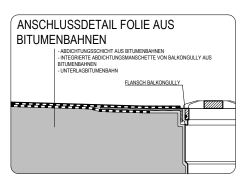




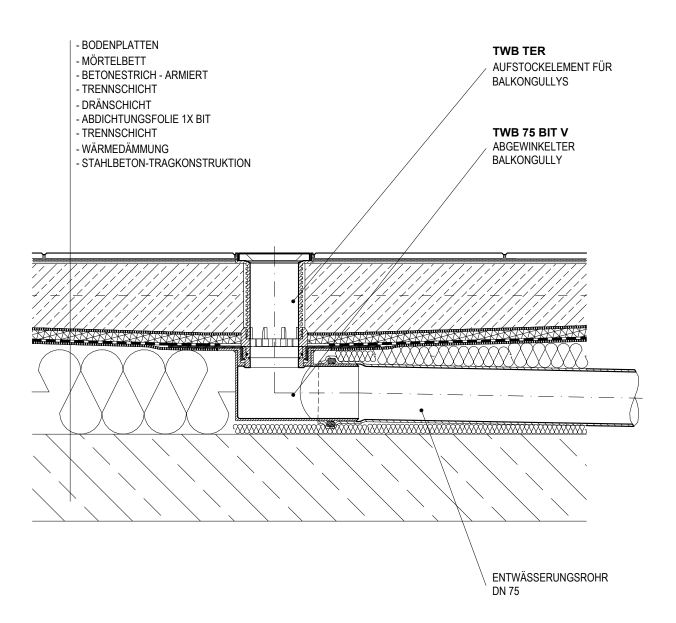
Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY		
Туре	EINSCHALIGE UNISOLIERTE TERRASSE		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TWB 75 PVC S. TWB PLK	Massstab	1:5

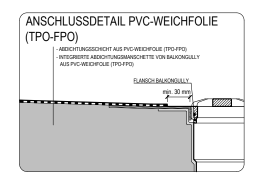


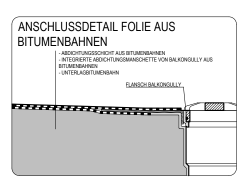




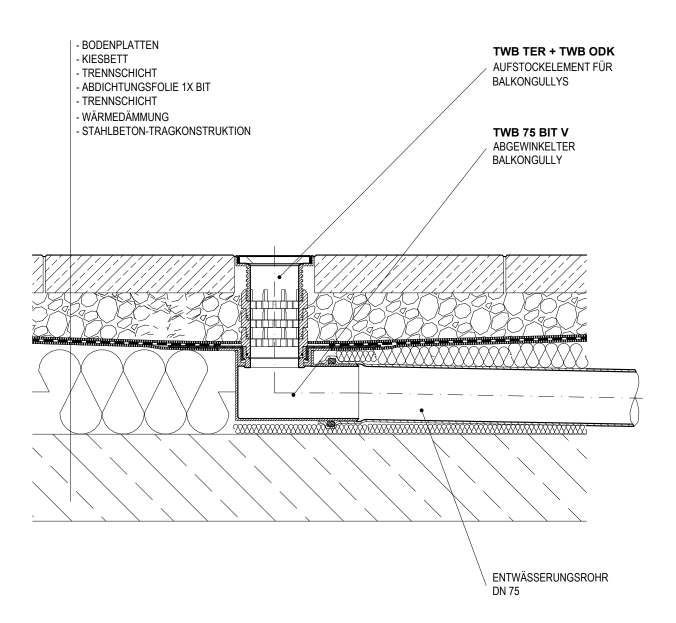
Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY			
Туре	EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENI	PLATTEN IN B	ETON	
Konstruktion STAHLBETON				
Elemente	TWB 75 PVC V, TWB TER TH	Massstab	1:5	

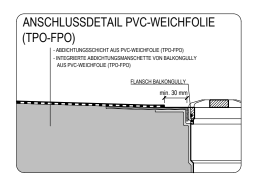


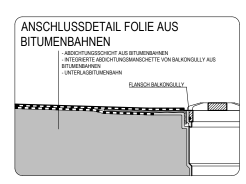




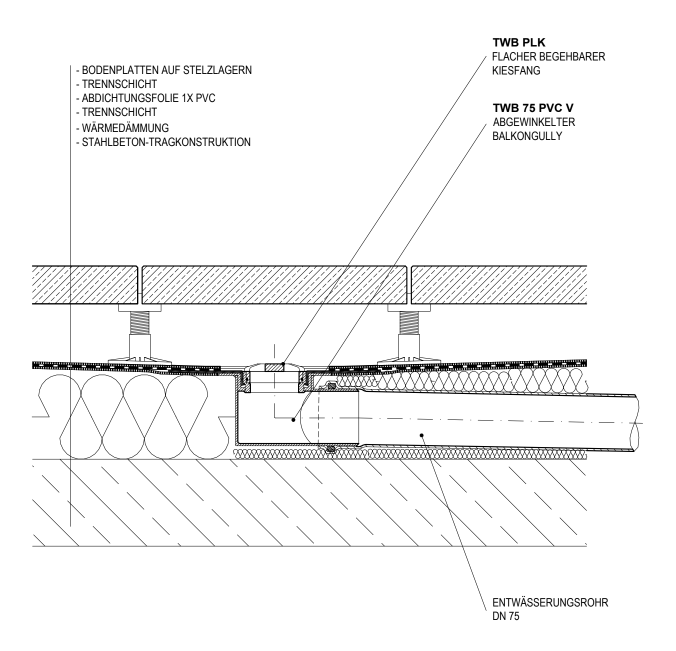
Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY		
Туре	EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT	BODENPLATTEN IN B	ETON
Konstrukti	onSTAHLBETON		
Elemente	TWB 75 PVC V, TWB TER	Massstab	1:5

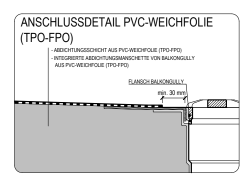


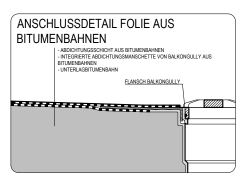




Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY
Туре	EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN IN SANDBETT
Konstrukt	iorSTAHLBETON



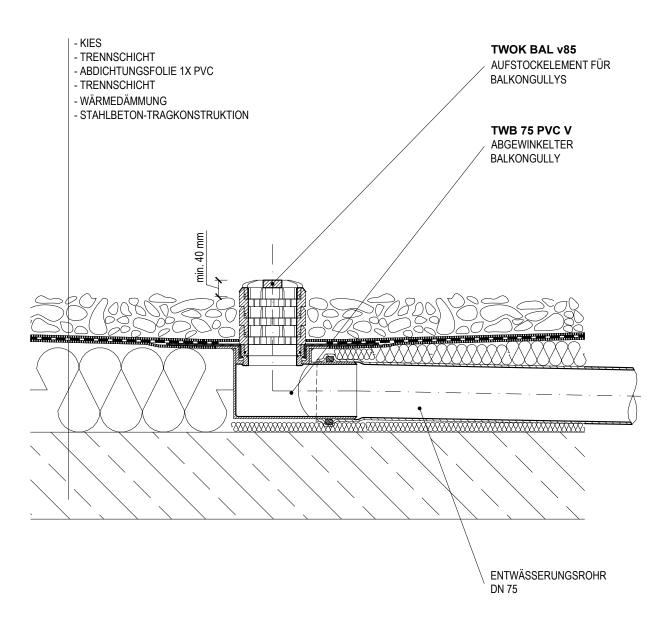


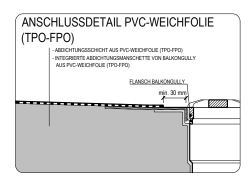


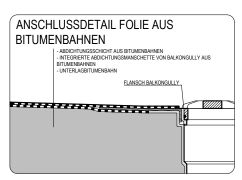
INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY Name

EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT BODENPLATTEN AUF STELZLAGERN Туре

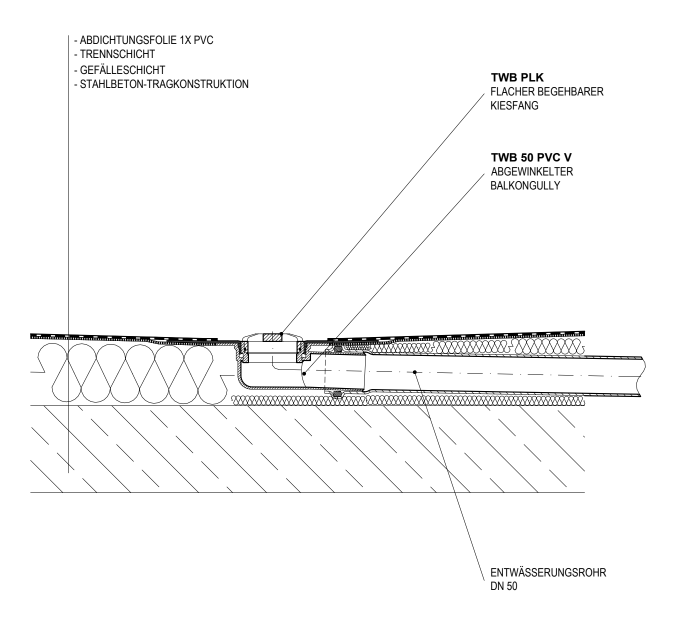
Konstruktion STAHLBETON

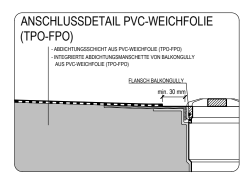


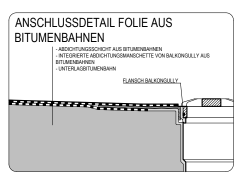




Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY	
Туре	EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE MIT KIESAUFLAST	
Konstrukti	or&TAHLBETON	
Flemente	TWB 75 PVC V. TWOK BAL v85 Massstab	1:5

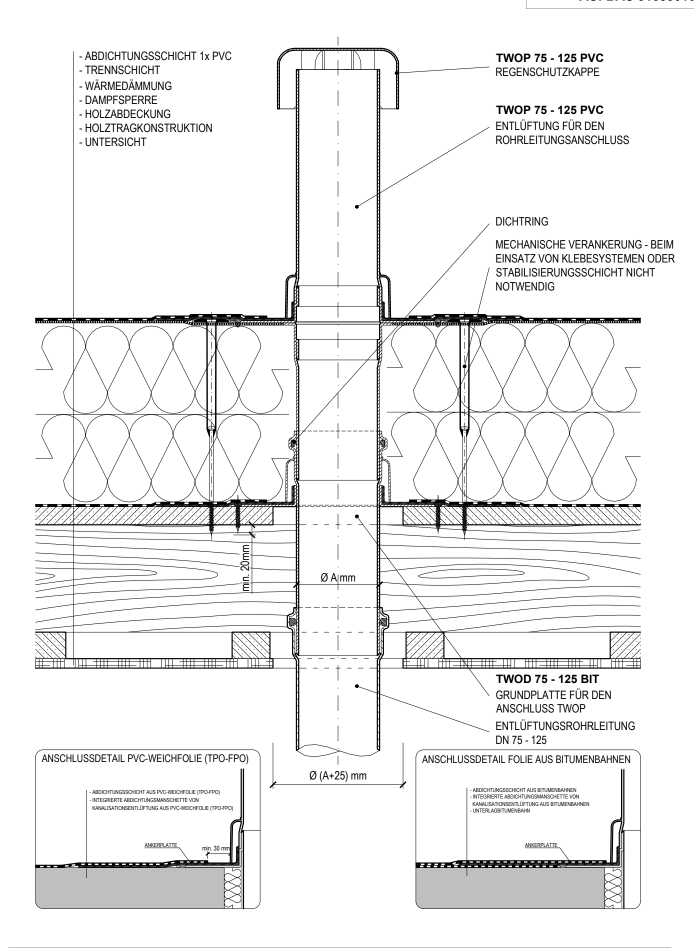




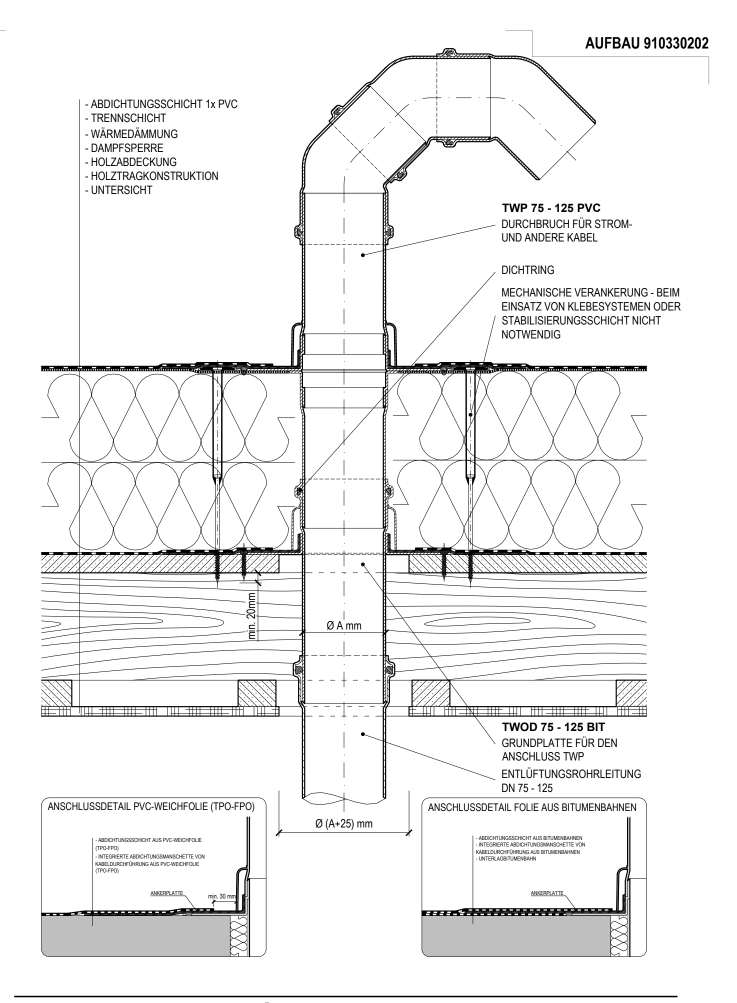


Name	INSTALLATIONSDETAIL BALKONGULLY		
Туре	EINSCHALIGE WÄRMEGEDÄMMTE TERRASSE		
Konstrukti	onSTAHLBETON		
Flemente	TWB 50 PVC V, TWB PLK	Massstab	1:5





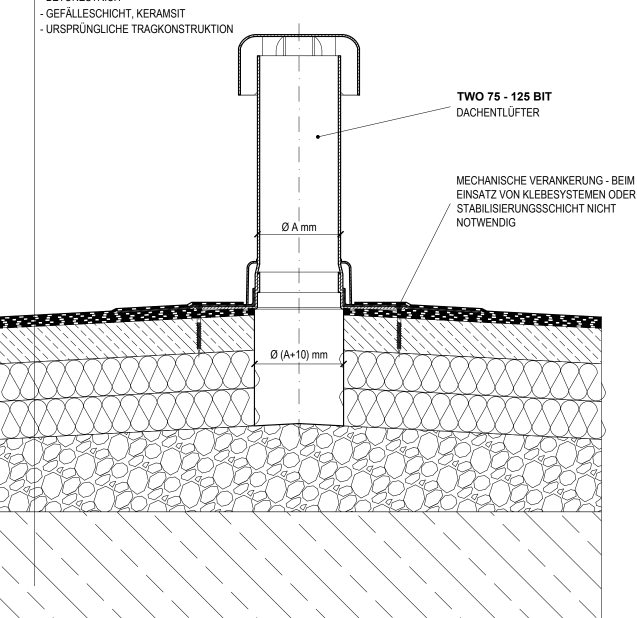
Name	INSTALLATIONSDETAIL ROHRLEITUNGSENTLÜFTUNG			
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BEGEHBARES DACH	+		
KonstruktiorHOLZ				
Elemente	TWOP 110 PVC, TWOD 110 BIT Mas	sstab	1:5	

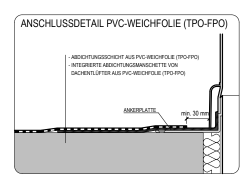


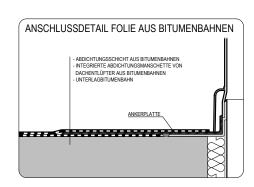
Name	INSTALLATIONSDETAIL KABELDURCHFÜHRUNG		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES NICHT BEGEHBARES	DACH	
Konstrukti	orHOLZ		
Elemente	TWP 110 PVC, TWOD 110 BIT	Massstab	1:5



- ABDICHTUNGSSCHICHT 1x BITUMENBAHN
- URSPRÜNGLICHE DACHHAUT
- BETONESTRICH



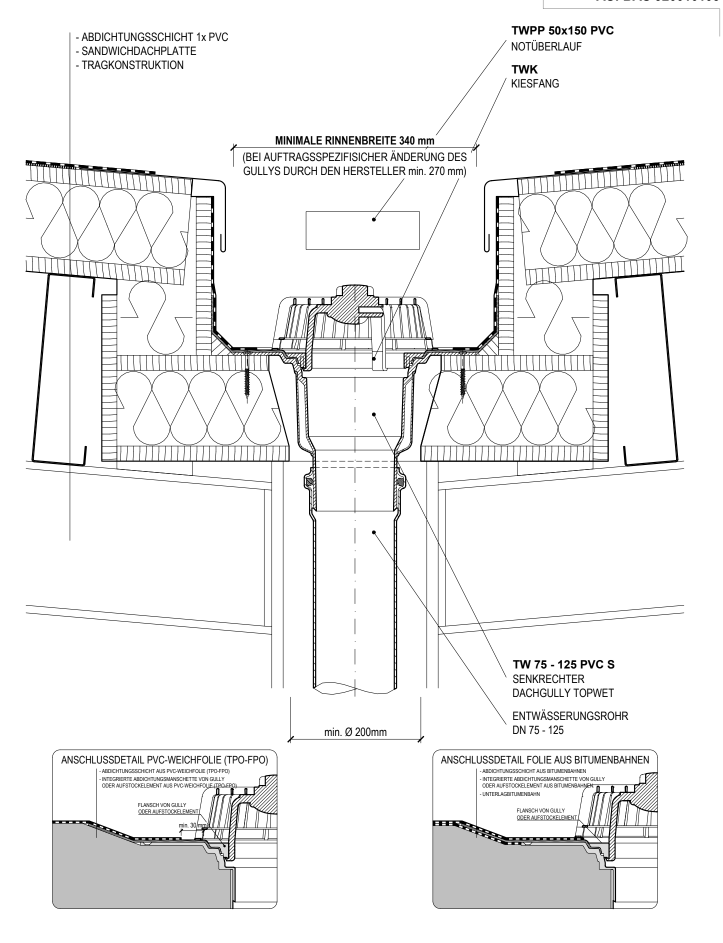




Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHENTLÜFTER
------	-----------------------------------

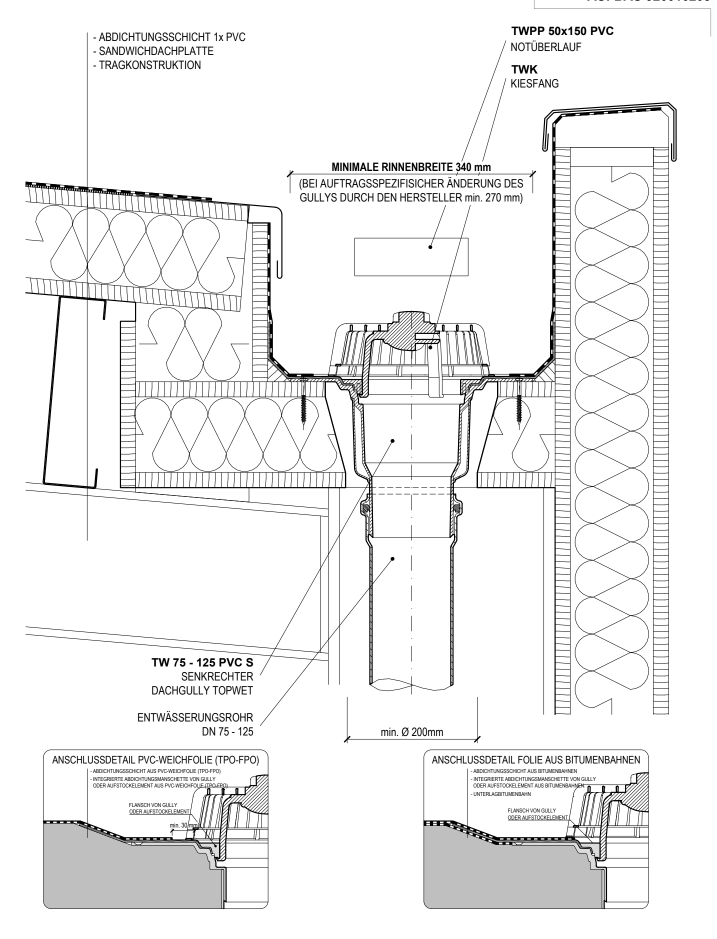
Type EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES, NICHT BEGEHBARES DACH, RENOVIERUNG

AUFBAU 920010103

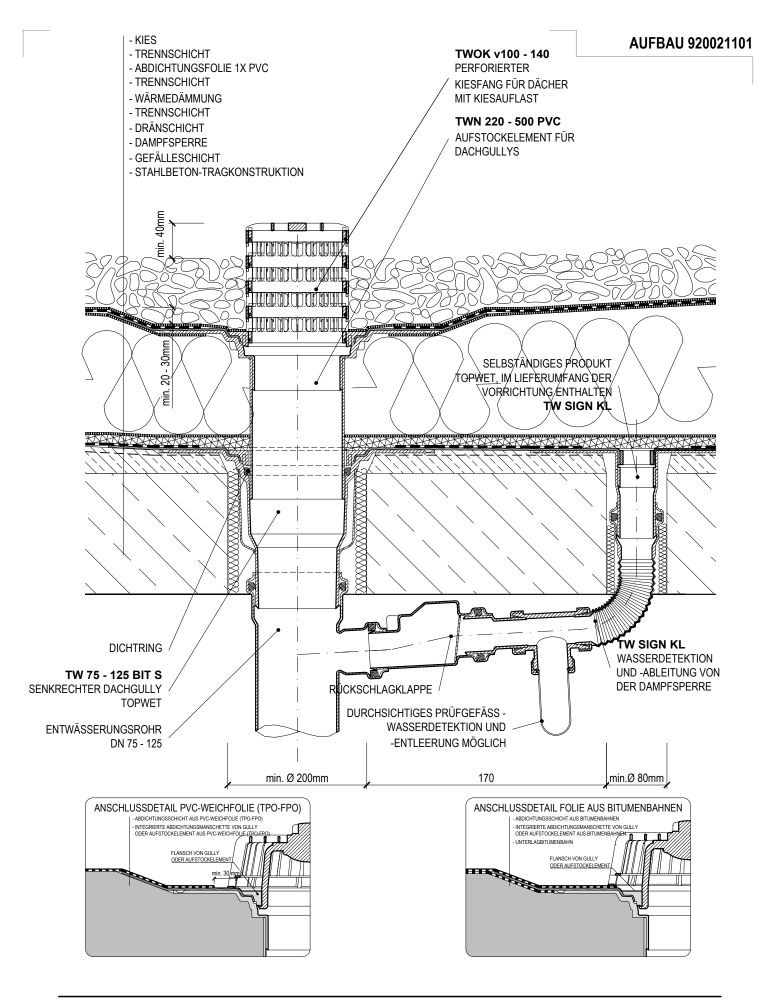


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY IN DER RINNE		
Туре	GULLY IN DER ZWISCHENRINNE		
Konstrukti	or&TAHLSKELETT		
Flemente	TW 110 PVC S	Massstab	1:5

AUFBAU 920010203

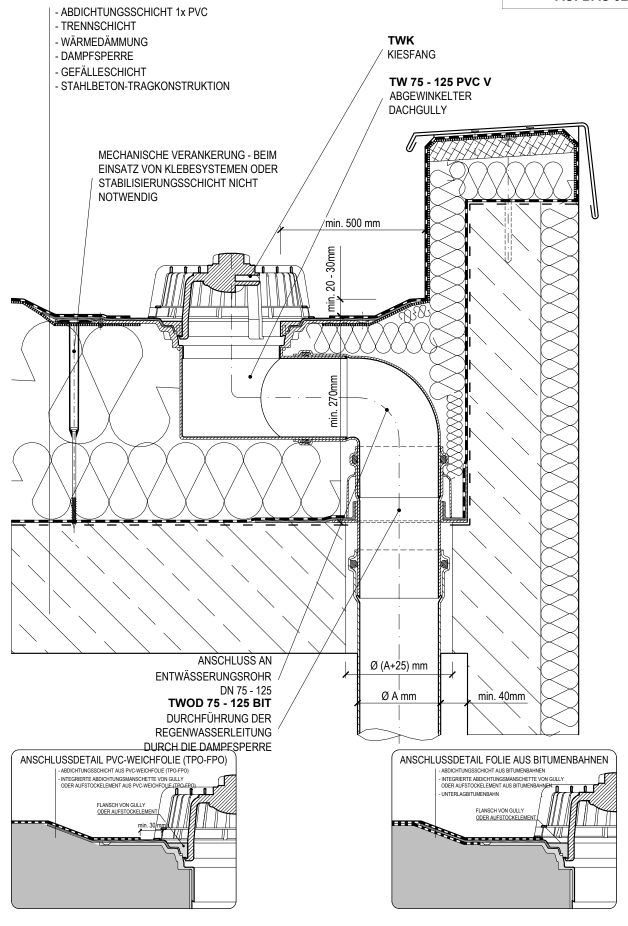


Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY IN DER RINNE		
Туре	GULLY IM ATTIKARINNE		
Konstrukti	onSTAHLSKELETT		
Flemente	TW 110 PVC S	Massstab	1:5



Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY				
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES BELASTETES DACH				
Konstruktion STAHLBETON					
Elemente	TW 110 BIT S, TWN 220 PVC, TWOK v140, TWPP 50 BIT	Massstab	1:5		





Name	INSTALLATIONSDETAIL DACHGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or\$TAHLBETON		
Flemente	TW 110 PVC V. TWOD 110 BIT	Massstab	1:5



- ABDICHTUNGSSCHICHT 1x PVC - TRENNSCHICHT - WÄRMEDÄMMUNG - DAMPFSPERRE - GEFÄLLESCHICHT TWOK v33 - STAHLBETON-TRAGKONSTRUKTION PERFORIERTER KIESFANG -REGELMÄSSIGE PRÜFUNG UND REINIGUNG ERFORDERLICH TWT 75 PVC V ABGEWINKELTER **TERRASSENGULLY** ÜBERGANGSROHRE DN 70 / DN 100 **BOGEN 87°** ANSCHLUß AN **TERRASSENGULLY** TWT 50 - 125 PVC S SENKRECHTER DICHTELELEMENT DN 100 **TERRASSENGULLY** Ø 160mm **ENTWÄSSERUNGSROHR** DN 50 - 125 ANSCHLUSSDETAIL PVC-WEICHFOLIE ANSCHLUSSDETAIL FOLIE AUS (TPO-FPO) BITUMENBAHNEN ABDICHTUNGSSCHICHT AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO) - ABDICHTUNGSSCHICHT AUS BITUMENBAHNEN - INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON TERRASSENGULLY AUS BITUMENBAHNEN INTEGRIERTE ABDICHTUNGSMANSCHETTE VON TERRASSENGULLY AUS PVC-WEICHFOLIE (TPO-FPO) UNTERLAGBITUMENBAHN FLANSCH TERRASSENGULLY FLANSCH TERRASSENGULLY min. 30 mm

Name	INSTALLATIONSDETAIL TERRASSENGULLY		
Туре	EINSCHALIGES WÄRMEGEDÄMMTES DACH		
Konstrukti	or&TAHLBETON		
Elemente	TWT 75 PVC V, TWT 75 BIT S	Massstab	1:5

