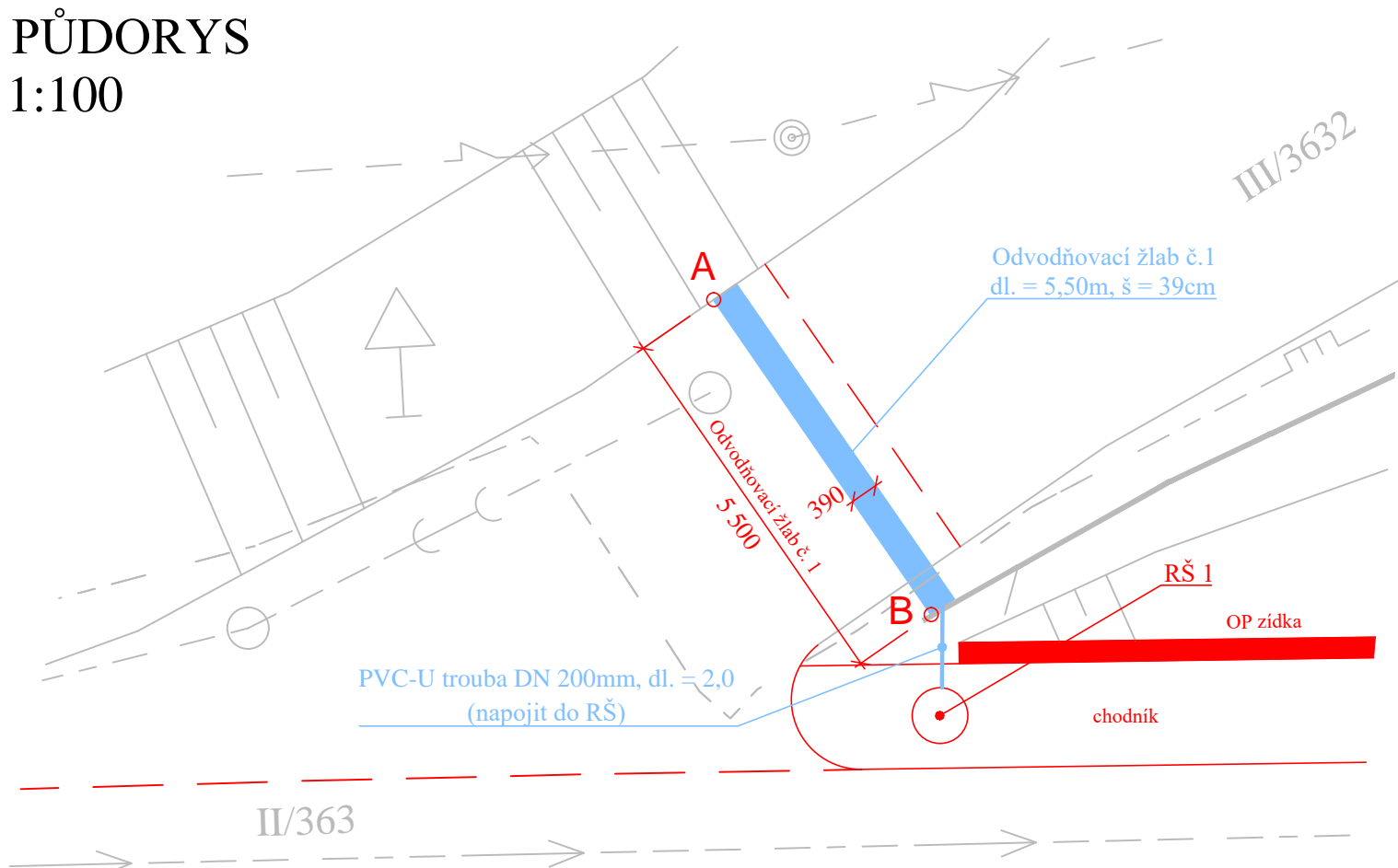
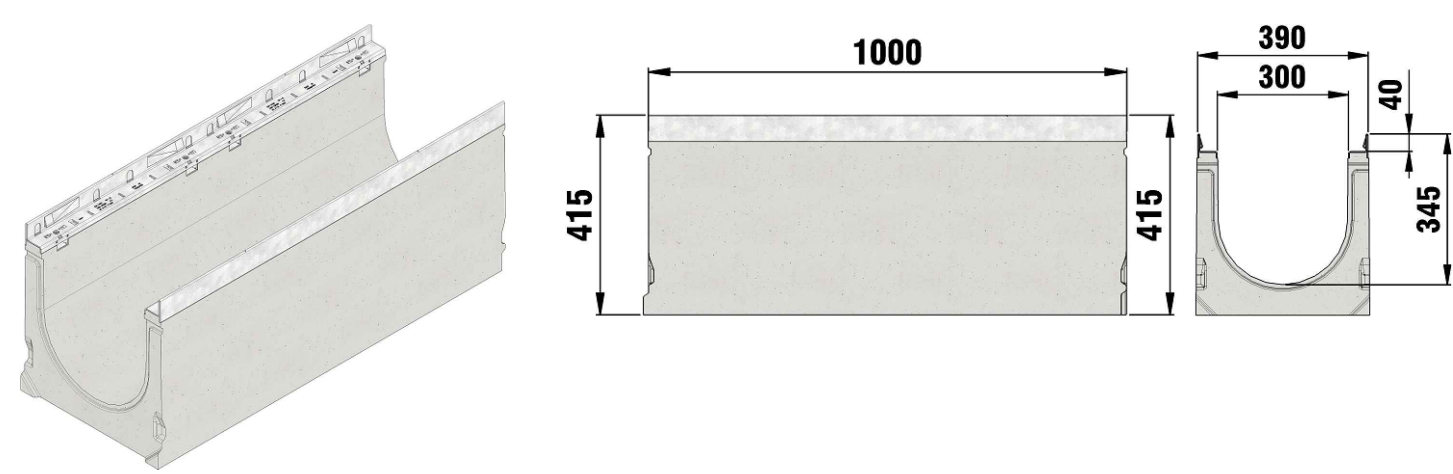


PŮDORYS  
1:100

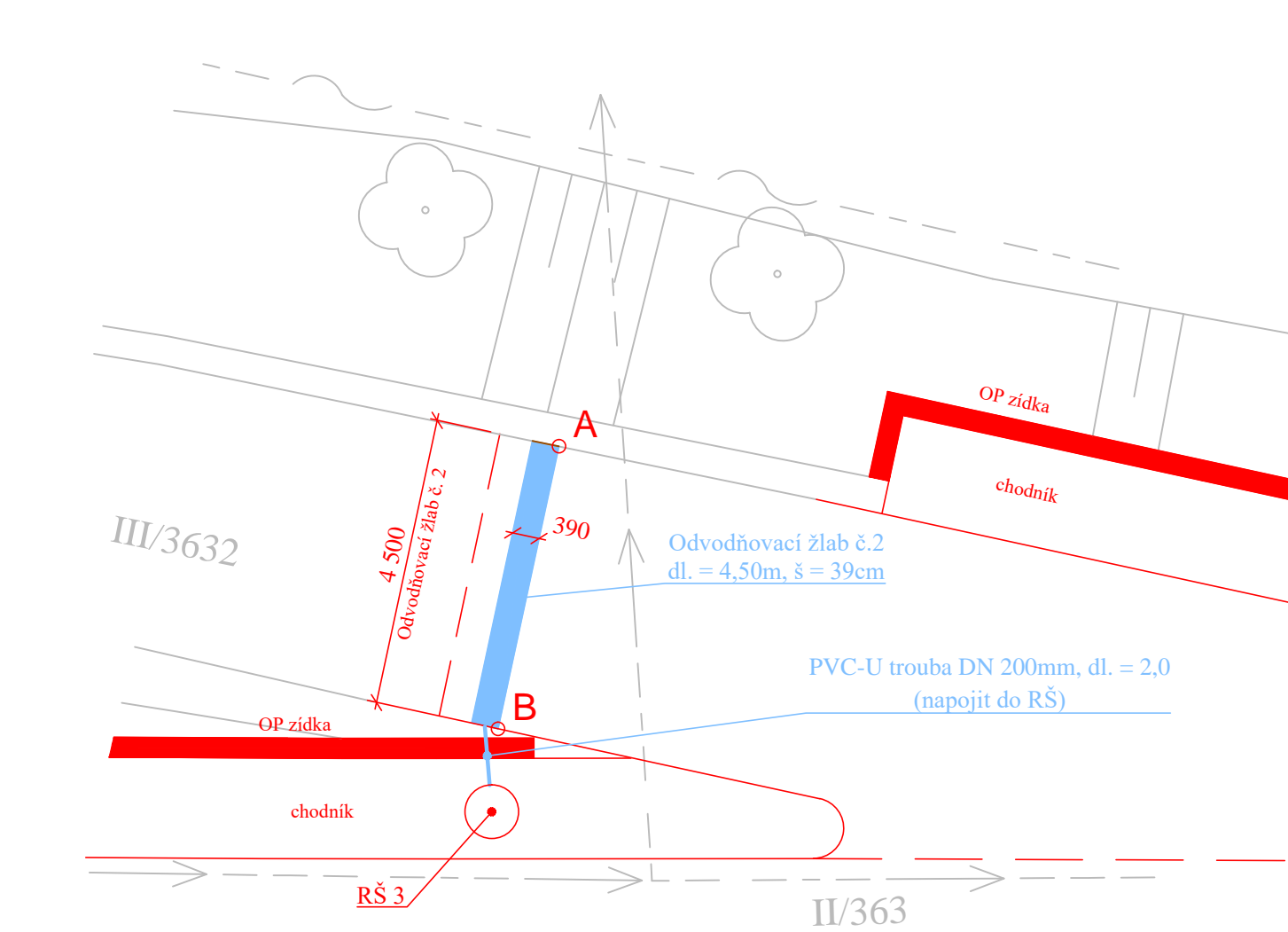


Odvodňovací žlab do třídy zatížení F 900

Odvodňovací žlab (typ 01) - 1000x390x415mm

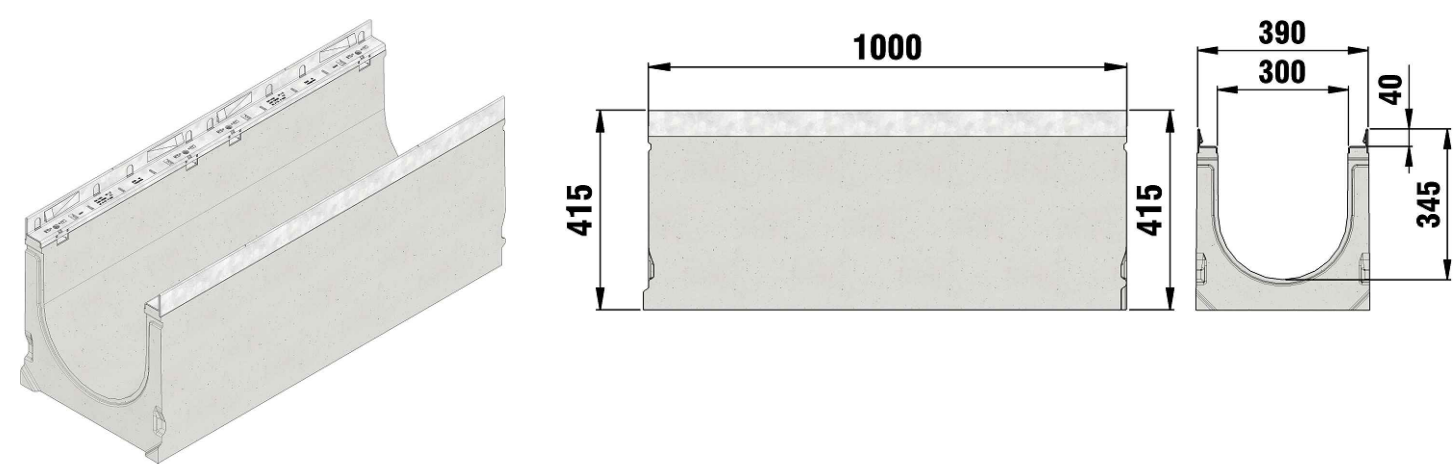


PŮDORYS  
1:100

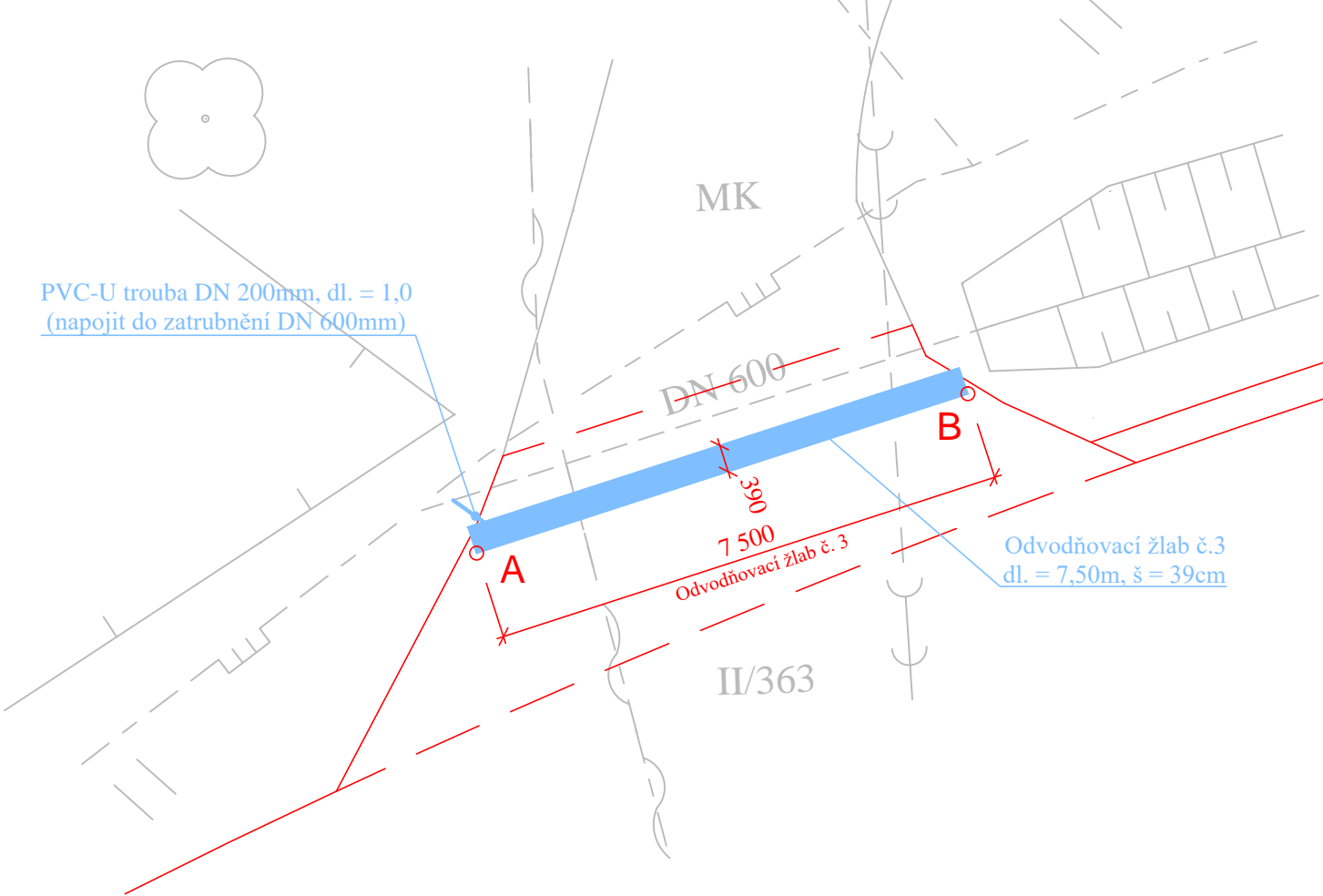


Odvodňovací žlab do třídy zatížení F 900

Odvodňovací žlab (typ 01) - 1000x390x415mm

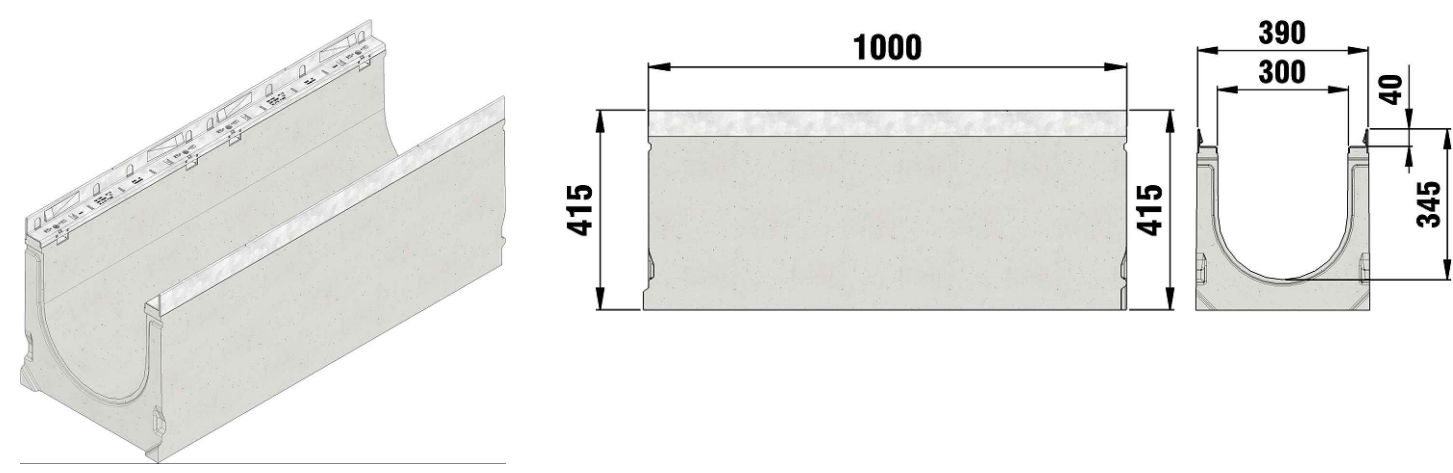


PŮDORYS  
1:100

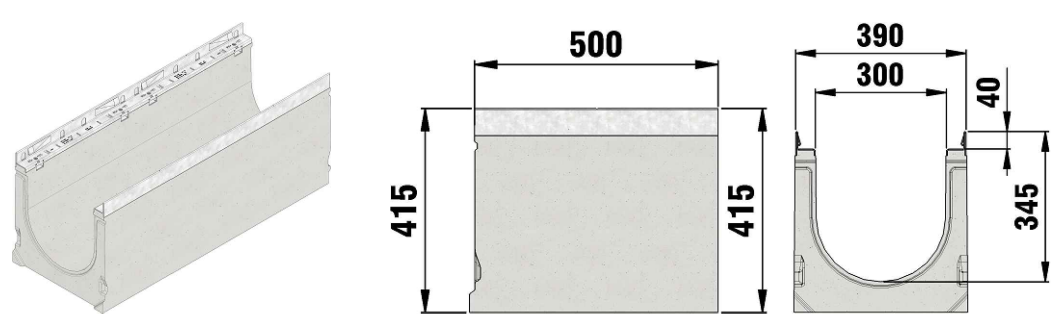


Odvodňovací žlab do třídy zatížení F 900

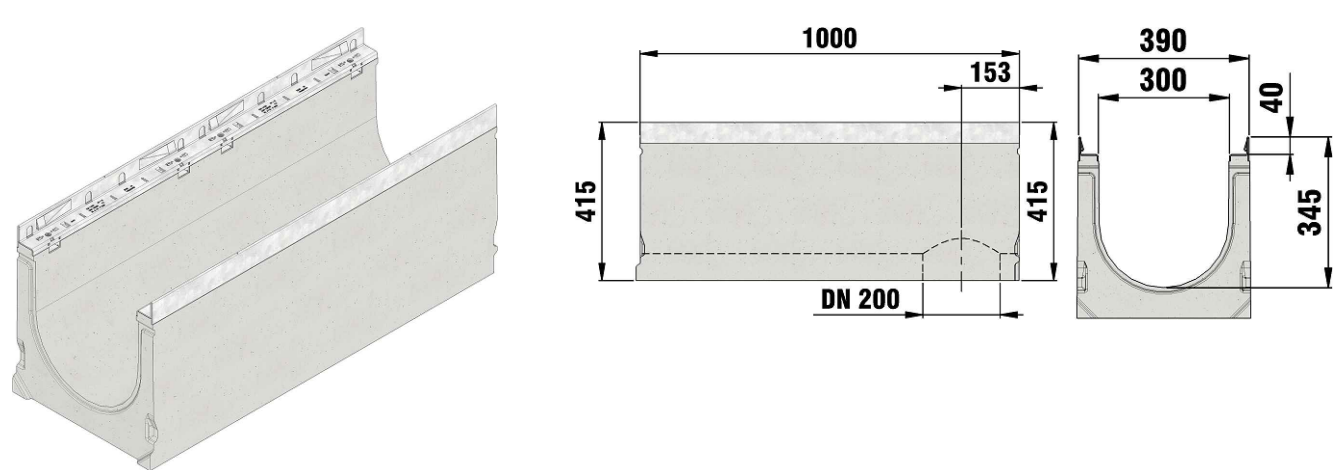
Odvodňovací žlab (typ 01) - 1000x390x415mm



Odvodňovací žlab (typ 0105) - 500x390x415mm



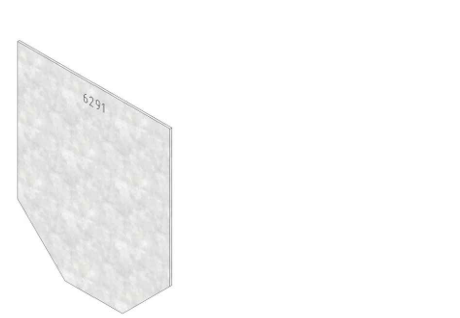
Odvodňovací žlab (typ 01L s otvorem DN 200mm) - 1000x390x415mm



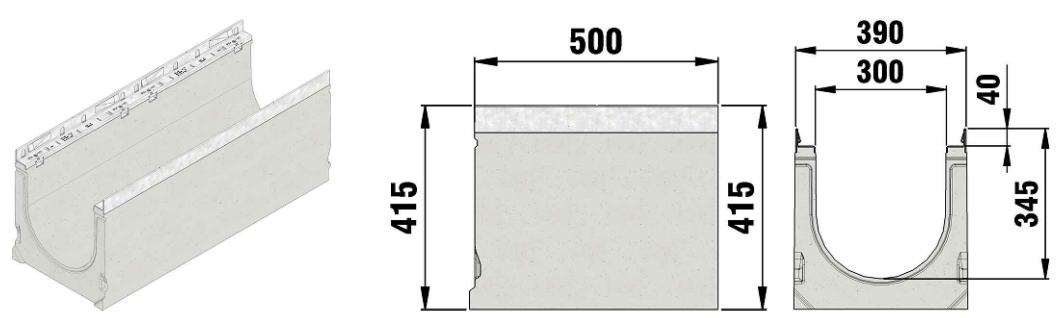
Litínový kryt, SW 2x18, černý - třída zatížení D400 (500x379x40mm)



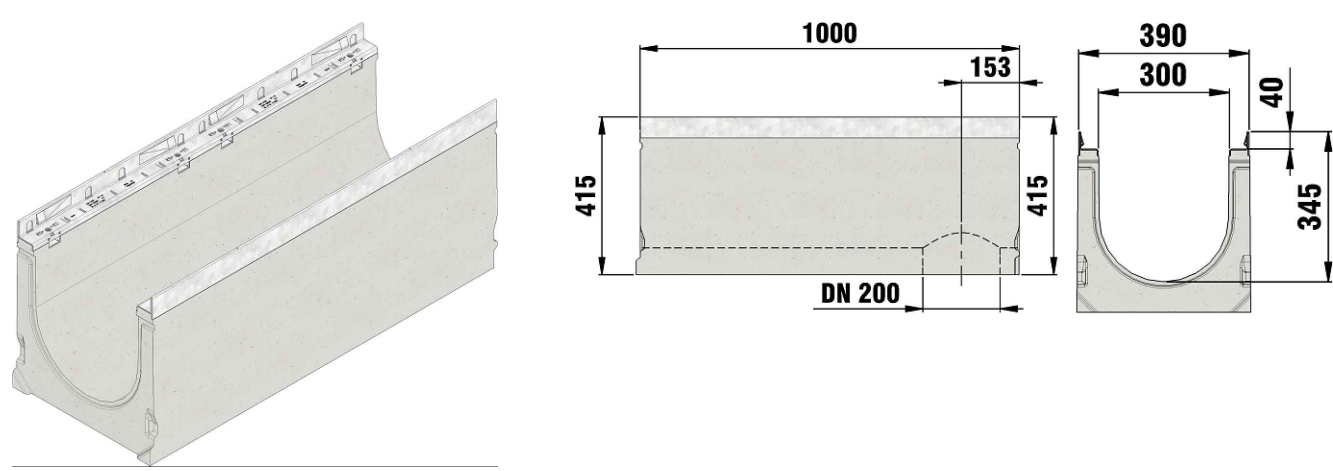
Pozinkovaná čelní stěna uzavřená (typ 01) - 390x415mm



Odvodňovací žlab (typ 0105) - 500x390x415mm



Odvodňovací žlab (typ 01L s otvorem DN 200mm) - 1000x390x415mm



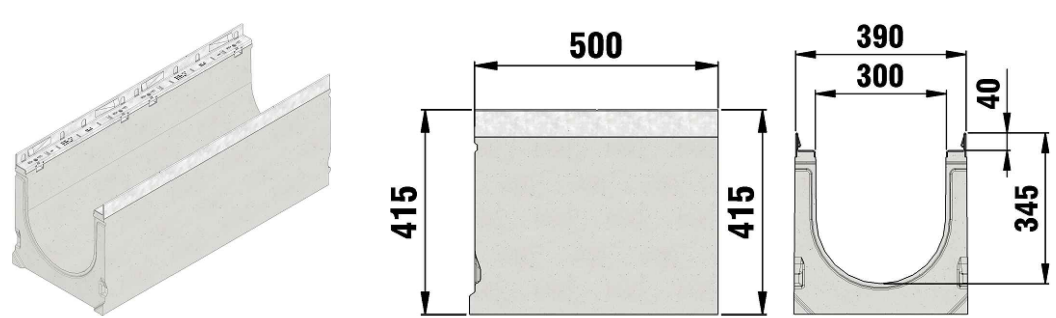
Litínový kryt, SW 2x18, černý - třída zatížení D400 (500x379x40mm)



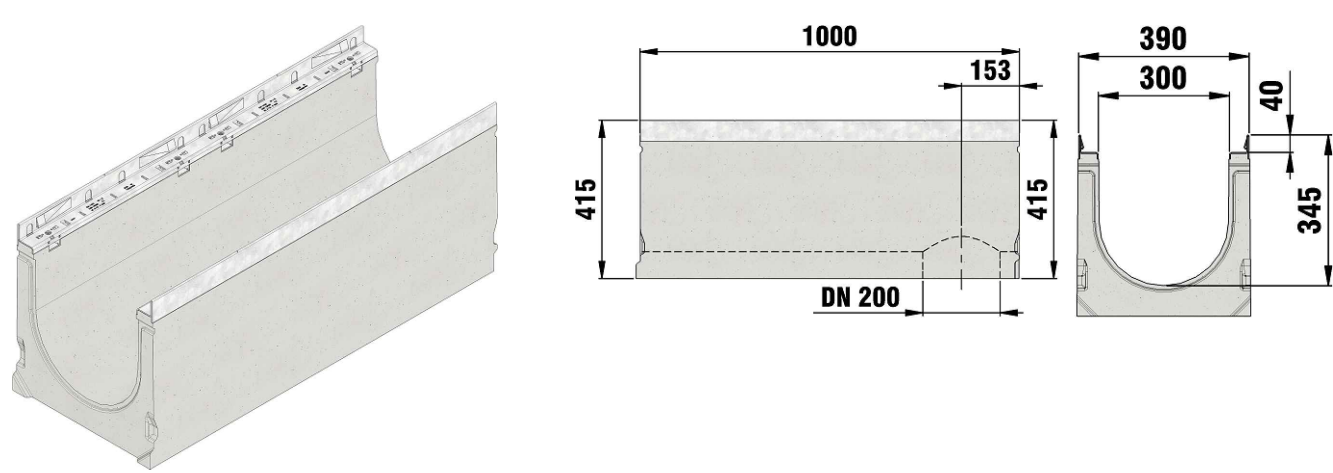
Pozinkovaná čelní stěna uzavřená (typ 01) - 390x415mm



Odvodňovací žlab (typ 0105) - 500x390x415mm



Odvodňovací žlab (typ 01L s otvorem DN 200mm) - 1000x390x415mm



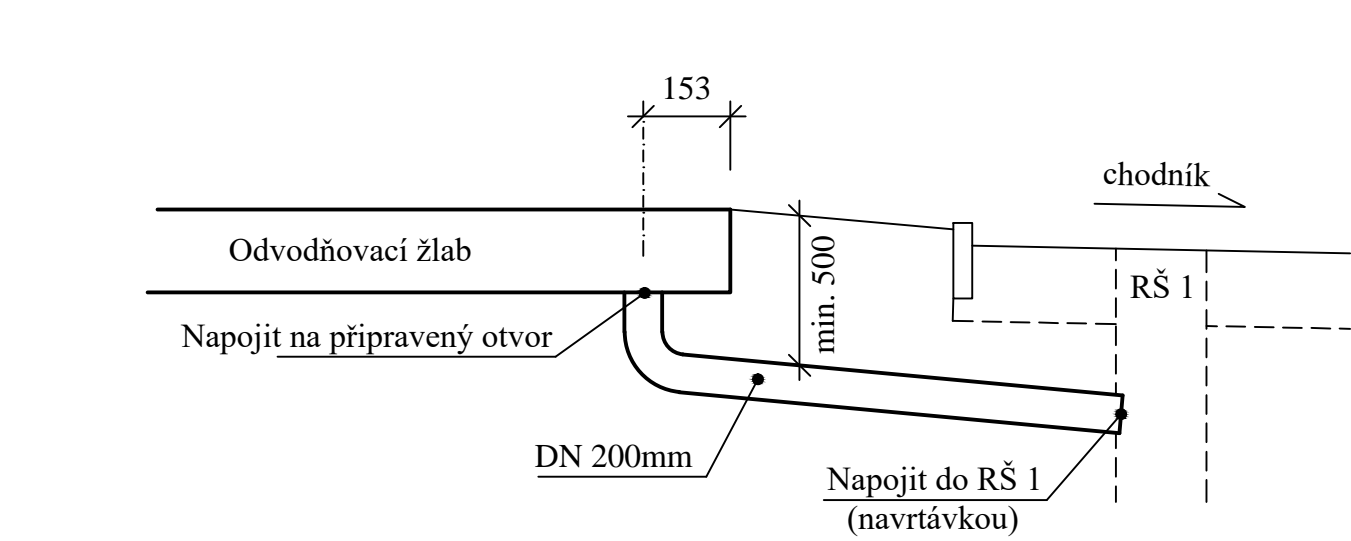
Litínový kryt, SW 2x18, černý - třída zatížení D400 (500x379x40mm)



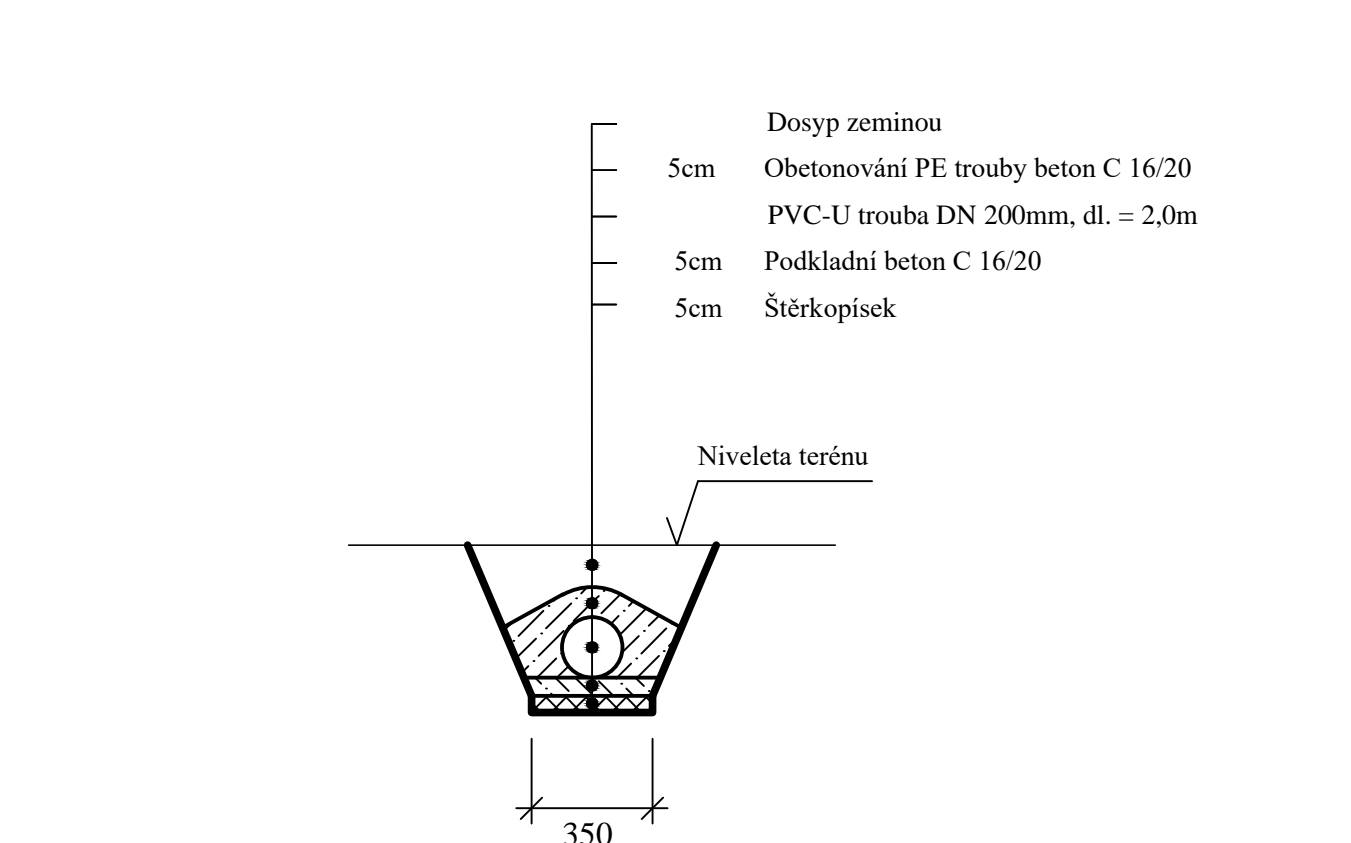
Pozinkovaná čelní stěna uzavřená (typ 01) - 390x415mm



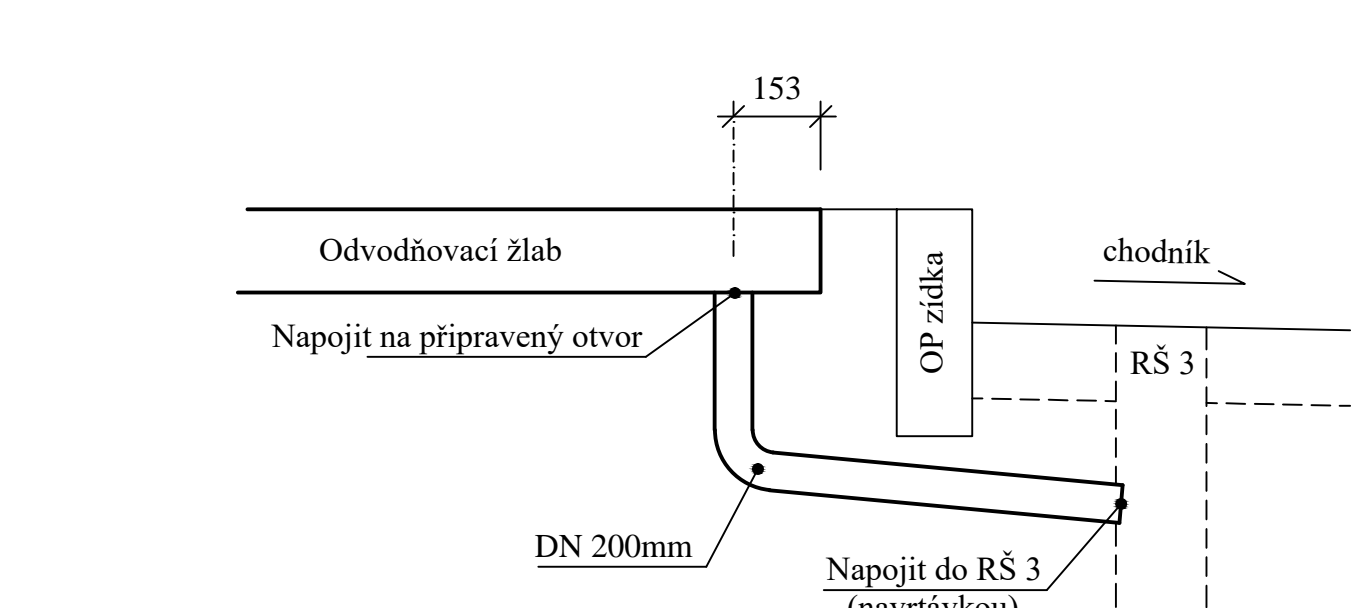
VYÚSTĚNÍ PŘÍPOJKY OD ŽLABU



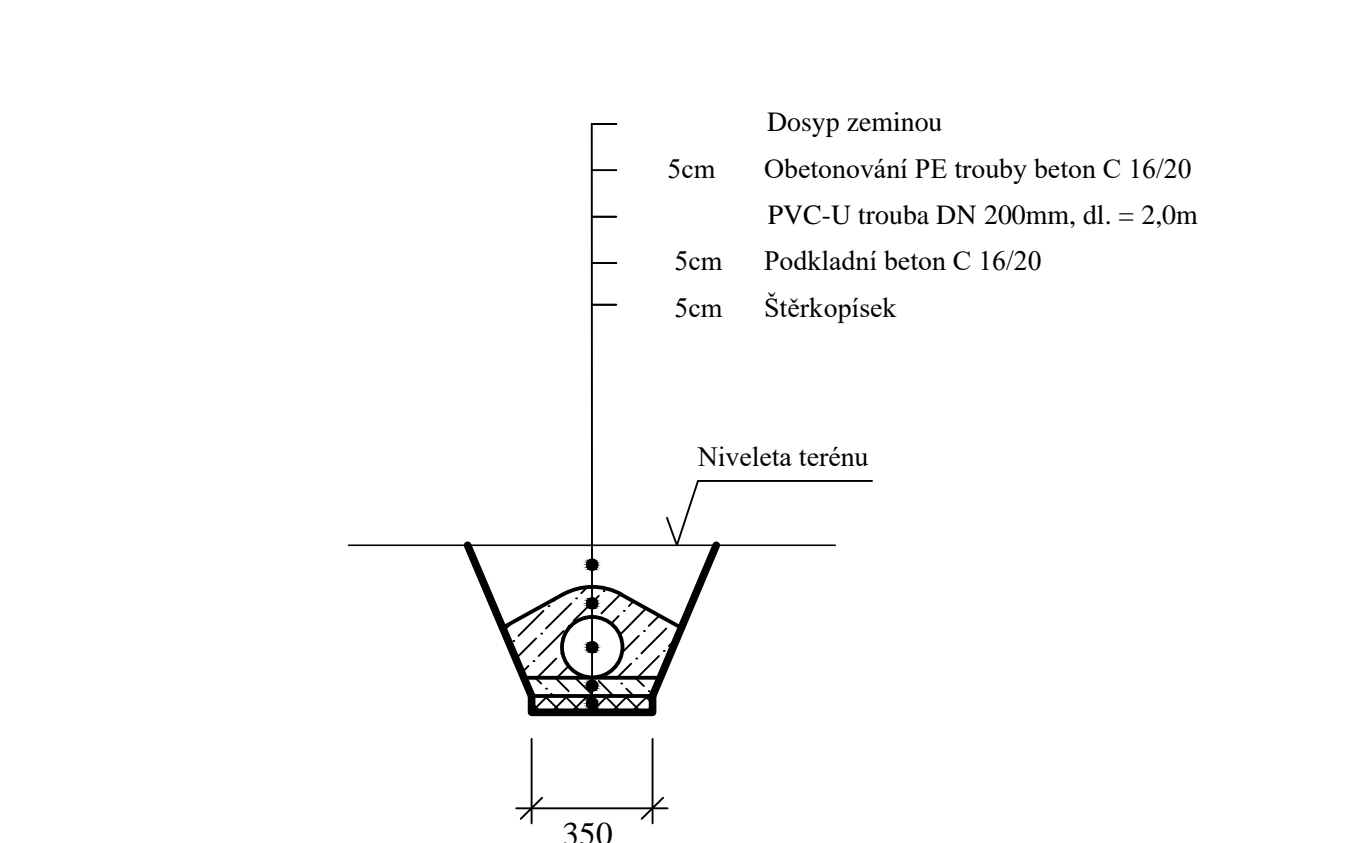
PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM PŘÍPOJKY



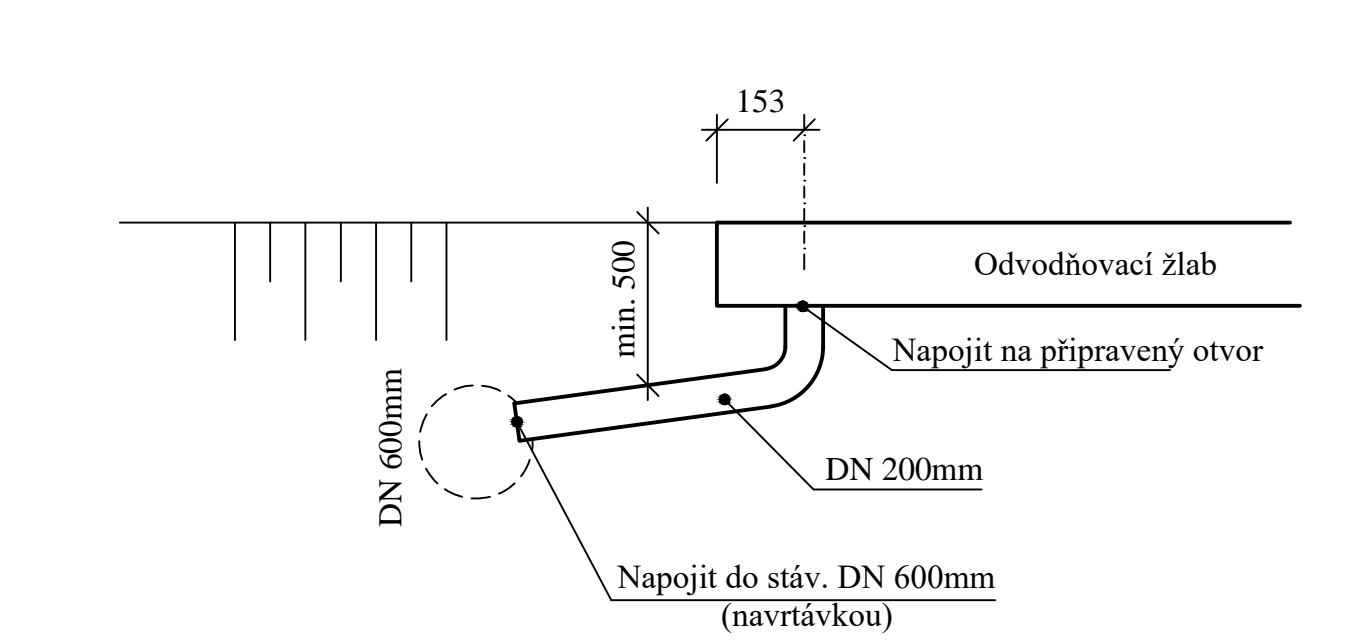
VYÚSTĚNÍ PŘÍPOJKY OD ŽLABU



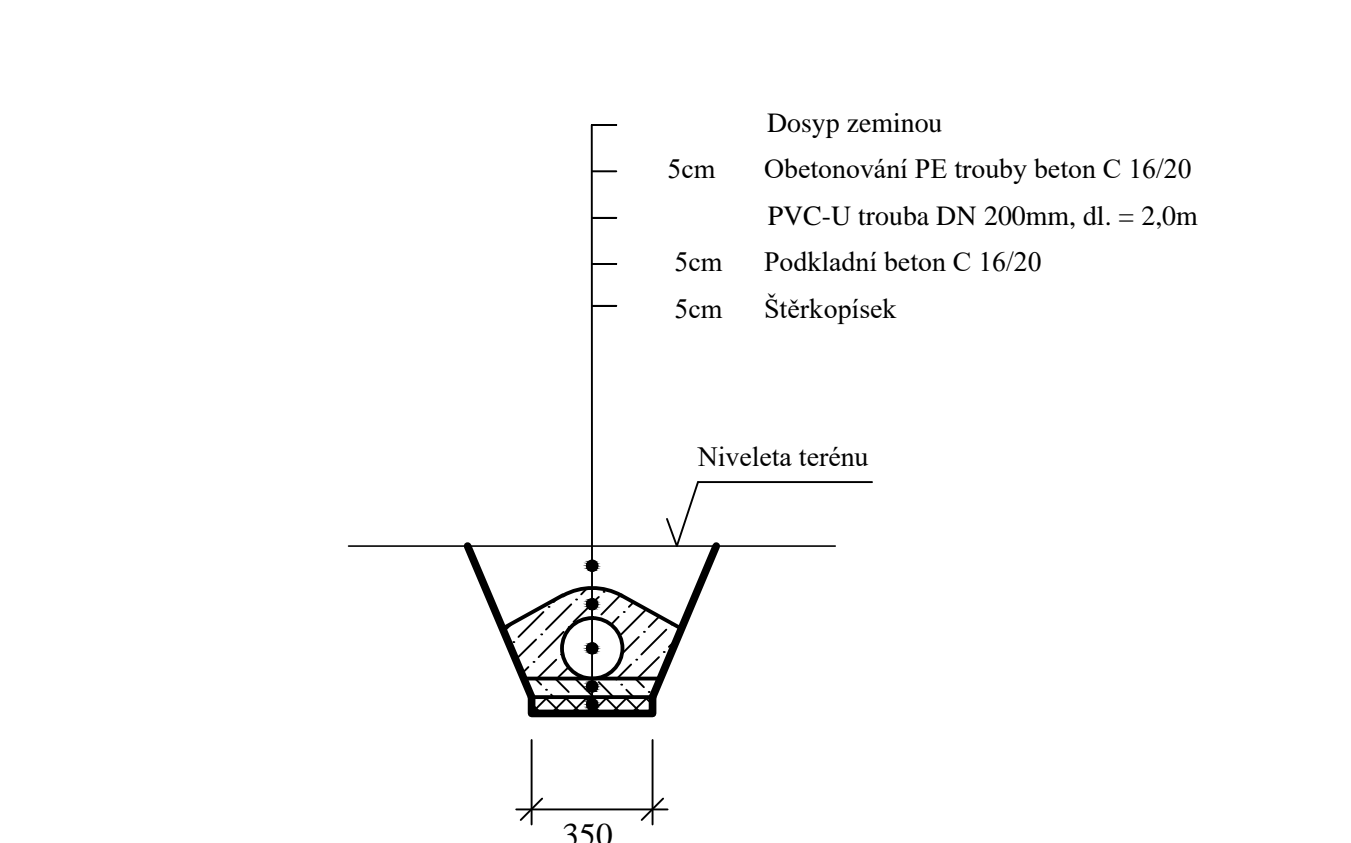
PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM PŘÍPOJKY



VYÚSTĚNÍ PŘÍPOJKY OD ŽLABU



PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM PŘÍPOJKY



VÝKAZ VÝMĚR :

Odvodňovací žlab (typ 01) - 1000x390x415mm	4ks
Odvodňovací žlab (typ 0105) - 500x390x415mm	1ks
Odvodňovací žlab (typ 01L s otvorem DN 200mm) - 1000x390x415mm	1ks
Litínový kryt, SW 2x18, černý - 500x379x40mm	11ks
Pozinkovaná čelní stěna uzavřená (typ 01) - 390x415mm	2ks
PVC-U trouba DN 200mm	2m

Vytyčení žlabu č.2

B	Y [m]	X [m]
A	612 476,47	1101 573,00
B	612 473,60	1101 577,69

POZNÁMKA :

Přípojka PVC-U 200mm od žlabu bude napojena do RŠ 1.

JIRÍ STRÁNSKÝ, projektce dopravních staveb 533 52 - Staré Hradiště 142, Pardubice				
VED. PROJEKTANT	J. STRÁNSKÝ		STUPĚŇ DOKUM.	PDPS
PROJEKTOVAL	O. STRÁNSKÝ, DIS.		ČÍSLO ZAK.	401/22
INVESTOR	SÚS PK + obec Pomezí	KRAJ - PARDUBICKÝ	POČET FORM.	4 A4
Pomezí u Poličky Rekonstrukce silnice II/363, výstavba chodníku SO 101 - Rekonstrukce silnice			DATUM	08.2022
			MĚŘÍTKO	1:100
			ČÍS. KOPIE	ČAST
Odvodňovací žlab č.1 - vzor			D.1.1.2	10a

VÝKAZ VÝMĚR :

Odvodňovací žlab (typ 01) - 1000x390x415mm	3ks
Odvodňovací žlab (typ 0105) - 500x390x415mm	1ks
Odvodňovací žlab (typ 01L s otvorem DN 200mm) - 1000x390x415mm	1ks
Litínový kryt, SW 2x18, černý - 500x379x40mm	9ks
Pozinkovaná čelní stěna uzavřená (typ 01) - 390x415mm	2ks
PVC-U trouba DN 200mm	2m

Vytyčení žlabu č.2

B	Y [m]	X [m]
A	612 382,09	1101 587,54
B	612 383,68	1101 591,55

POZNÁMKA :

Přípojka PVC-U 200mm od žlabu bude napojena do RŠ 3.

JIRÍ STRÁNSKÝ, projektce dopravních staveb 533 52 - Staré Hradiště 142, Pardubice				
VED. PROJEKTANT	J. STRÁNSKÝ		STUPĚŇ DOKUM.	PDPS
PROJEKTOVAL	O. STRÁNSKÝ, DIS.		ČÍSLO ZAK.	401/22
INVESTOR	SÚS PK + obec Pomezí	KRAJ - PARDUBICKÝ	POČET FORM.	4 A4
Pomezí u Poličky Rekonstrukce silnice II/363, výstavba chodníku SO 101 - Rekonstrukce silnice			DATUM	08.2022
			MĚŘÍTKO	1:100
			ČÍS. KOPIE	ČAST
Odvodňovací žlab č.2 - vzor			D.1.1.2	10b

VÝKAZ VÝMĚR :

Odvodňovací žlab (typ 01) - 1000x390x415mm	6ks
Odvodňovací žlab (typ 0105) - 500x390x415mm	1ks
Odvodňovací žlab (typ 01L s otvorem DN 200mm) - 1000x390x415mm	1ks
Litínový kryt, SW 2x18, černý - 500x379x40mm	15ks
Pozinkovaná čelní stěna uzavřená (typ 01) - 390x415mm	2ks
PVC-U trouba DN 200mm	1m

Vytyčení žlabu č.3

B	Y [m]	X [m]
A	611 387,55	1102 038,40
B	611 381,08	1102 042,20

POZNÁMKA :

Přípojka PVC-U 200mm od žlabu bude pomocí navrtávky do stáv. trouby DN 600mm

JIRÍ STRÁNSKÝ, projektce dopravních staveb 533 52 - Staré Hradiště 142, Pardubice				
VED. PROJEKTANT	J. STRÁNSKÝ		STUPĚŇ DOKUM.	PDPS
PROJEKTOVAL	O. STRÁNSKÝ, DIS.		ČÍSLO ZAK.	401/22
INVESTOR	SÚS PK + obec Pomezí	KRAJ - PARDUBICKÝ	POČET FORM.	4 A4
Pomezí u Poličky Rekonstrukce silnice II/363, výstavba chodníku SO 101 - Rekonstrukce silnice			DATUM	08.2022
			MĚŘÍTKO	1:100
			ČÍS. KOPIE	ČAST
Odvodňovací žlab č.3 - vzor			D.1.1.2	10c