

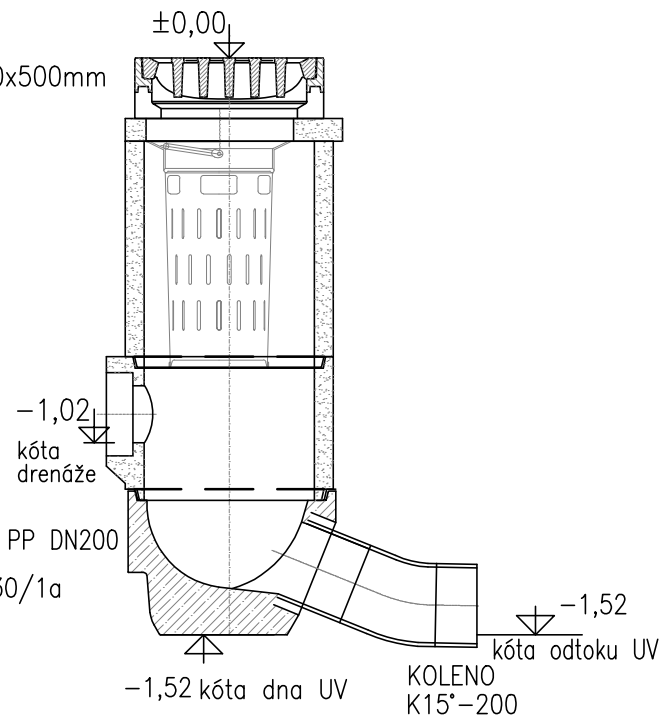
TYP SKLADBY PREF. UV - C

ULIČNÍ VPUST U OBRUBNÍKU
VTOKOVÁ MŘÍŽ S RÁMEM D400 500x500mm
VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
TBV-Q 390/60/10a

SKRUŽ HORNÍ
TBV-Q 450/570/5d
KALOVÝ KOŠ- A4 DLE DIN 4052
h=0,6m

SKRUŽ S OTVOREM PRO DN150
TBV-Q 450/350/3a

DNO S VÝTOKEM PRO PP DN200
TBV-Q 450/330/1a



TYP SKLADBY PREF. UV - C1

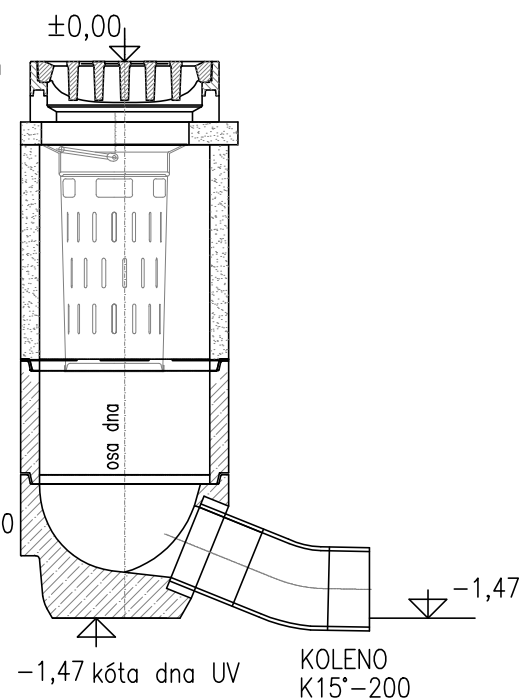
ULIČNÍ VPUST U OBRUBNÍKU
VTOKOVÁ MŘÍŽ S RÁMEM D400 500x500mm
VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
TBV-Q 390/60/10a

SKRUŽ HORNÍ
TBV-Q 450/570/5d

KALOVÝ KOŠ- A4 DLE DIN 4052
h=0,6m

SKRUŽ STŘEDOVÁ
TBV-Q 450/295/6a






DNO S VÝTOKEM PRO PP DN200
TBV-Q 450/330/1a



D

SO 301.1

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Liberec – Dvořákova 623/10, 460 01 Liberec 1 – tel. 485 234 511, e-mail: mailbox@li.pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4kifr54			
Navrh/vypracoval: Ing. Eva KLOSOVÁ podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Aleš MALÍNSKÝ podpis: 	Ředitel ateliéru Liberec: Ing. Milan STRNAD	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Petr ZLOSKÝ podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Milan STRNAD podpis: 		

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Čís. zakázky:	18-267-2-000
Obec: JÍLOVÉ U PRAHY	Čís. akce:	06-259
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5	Datum:	11/2019
Akce: II/105 -SEVERNÍ OBCHVAT JÍLOVÉHO U PRAHY I. ETAPA (km ZÚ - 0,400)	Formát:	2xA4
	Měřítko:	1:20
	Stupeň:	Souprava:
	PDPS	
Objekt: ODVODNĚNÍ SEVERNÍHO OBCHVATU JÍLOVÉHO U PRAHY, I. ETAPA	Čís. přílohy:	6.1.
Příloha: VZOROVÁ ULIČNÍ VPUST		