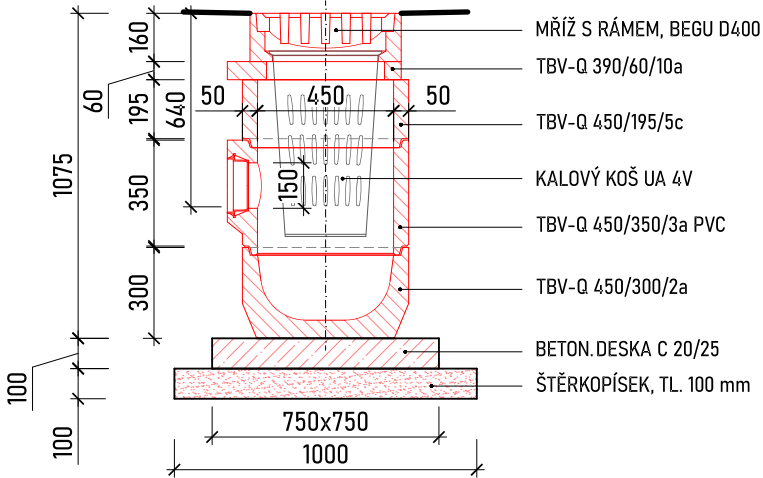
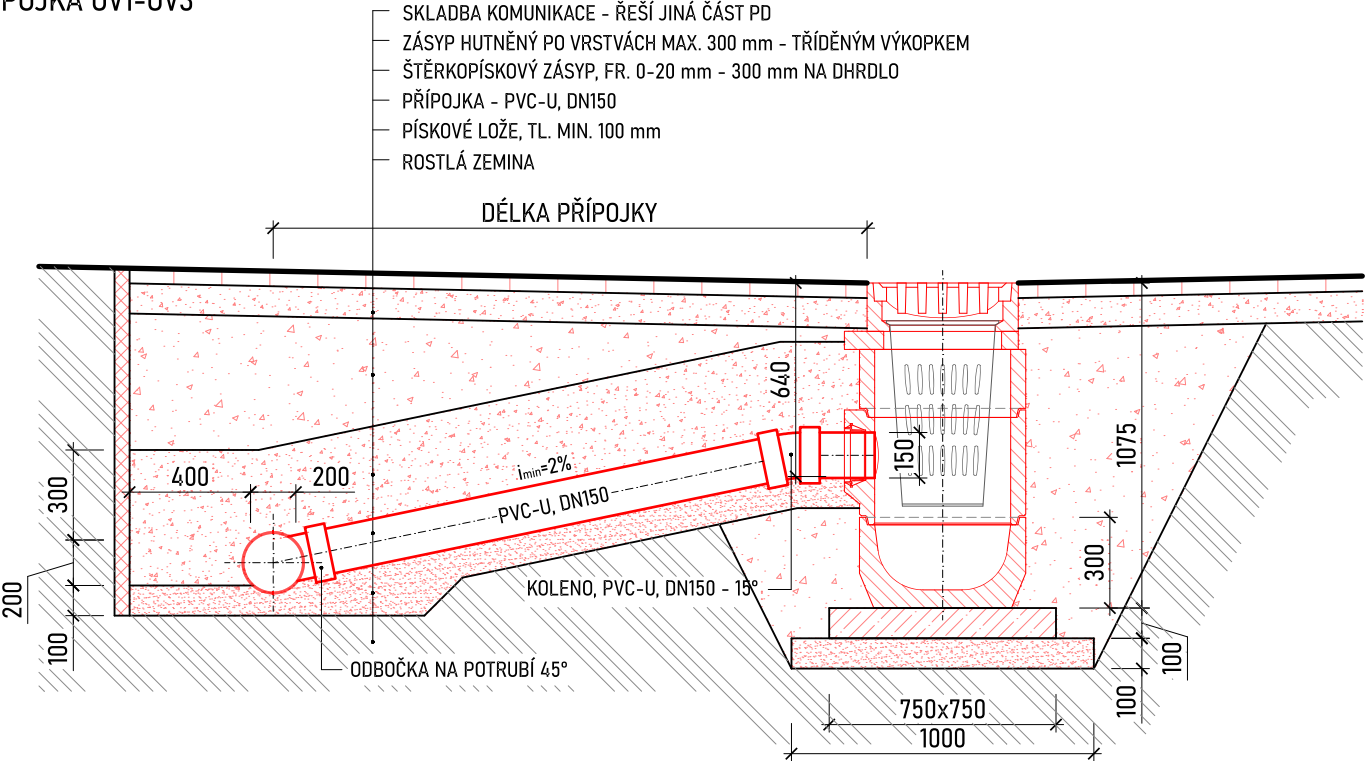


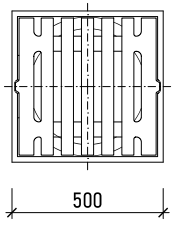
PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ

PŘÍPOJKA UV1-UV3

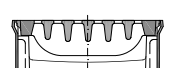


POKLAP
VTOKOVÁ MŘÍŽ-D400

PŮDORYS

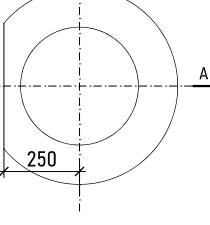


ŘEZ A-A

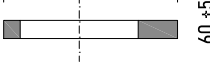


VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
TBV-Q 390/60/10a

PŮDORYS

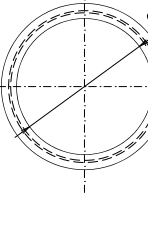


ŘEZ A-A

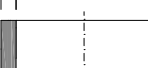


SKRUŽ HORNÍ
TBV-Q 450/195/5c

PŮDORYS

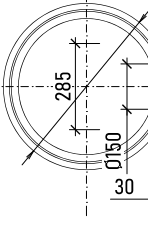


ŘEZ A-A

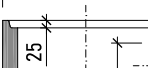


SKRUŽ S OTVOREM PRO PVC DN 150
TBV-Q 450/350/3a PVC

PŮDORYS

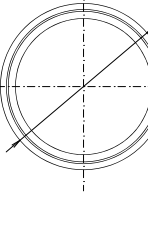


ŘEZ A-A

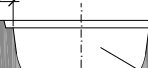


DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ
TBV-Q 450/300/2a

PŮDORYS



ŘEZ A-A



TABULKA PŘÍPOJEK DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Označení přípojky / DN	U objektu			Na stoce			Délka přípojky	Spád přípojky	Napojení na stoku
	Terén [m n.m.]	Potrubí [m n.m.]	Hloubka [m]	Terén [m n.m.]	Potrubí [m n.m.]	Hloubka [m]			
STOKA "D"									
UV1 / 150	377,67	377,03	0,64	377,54	376,16	1,38	5,10	17,06	do RŠ04
UV2 / 150	376,99	376,35	0,64	376,65	375,54	1,11	2,50	32,40	odbočka 45° na "D"
UV3 / 150	376,47	375,83	0,64	376,47	375,45	1,02	1,00	38,00	odbočka 45° na "D"

Celková délka přípojek 8,60 m

POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. JEJICH ZÁKRES JE POUZE ORIENTAČNÍ PODLE PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ VEDENÍ. DOTČENÝ POVRCH BUDE UVEDEN DO PŮVODNÍHO STAVU NEBO DLE PD.

Objednatel	Zhotovitel
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY MOSKEVSKÁ 2035/21, KARLOVY VARY, 361 20	ING. TOMÁŠ ŠTEMBERA PETRÁŇ Vltavínová 1305/7, 326 00 Plzeň IČO: 108 250 61 tel.: 724 547 385 e-mail: stembera.petran@email.cz

REVIZE	označení: -	poznámka: -	<div> ENGINEERING s.r.o.</div> <div>ZÁVODU MÍRU 584/7, 360 17 KARLOVY VARY Tel.: 353 447 911, Fax: 353 447 929 www.kveng.cz, info@kveng.cz</div>		
navrhl:	ING. MARTIN ONDRÁČEK	odp.proj.:			ING. MARTIN ONDRÁČEK
kraj:	KARLOVARSKÝ	stavební úřad:			KARLOVY VARY
obec:	KARLOVY VARY	stupeň:			PDPS
datum:	01/2024	zakázka číslo:			220624
investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARYMOSKEVSKÁ 2035/21, KARLOVY VARY, 361 20				
místo stavby:	KARLOVY VARY				
Název projektu:					
KARLOVY VARY, ČÁST SÍDLIŠTĚ ULIC CHARKOVSKÁ - MOSKEVSKÁ - PARKOVIŠTĚ					
SO(PS):	SO 301 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ				
část:	D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ				
příloha:	PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ				
Výkres je duševním majetkem firmy KV engineering spol. s r.o., nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez písemného souhlasu firmy KV engineering spol. s r.o.				číslo přílohy:	D.301.4
				formát:	2 A4 měřítko: 1:25