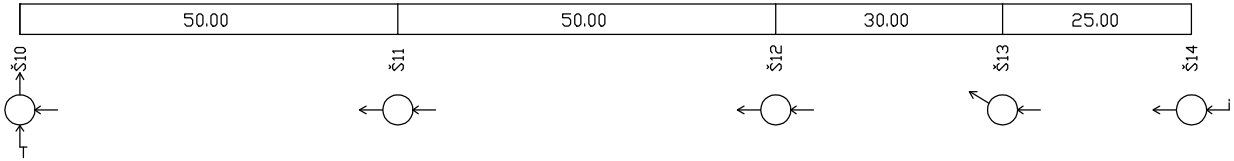
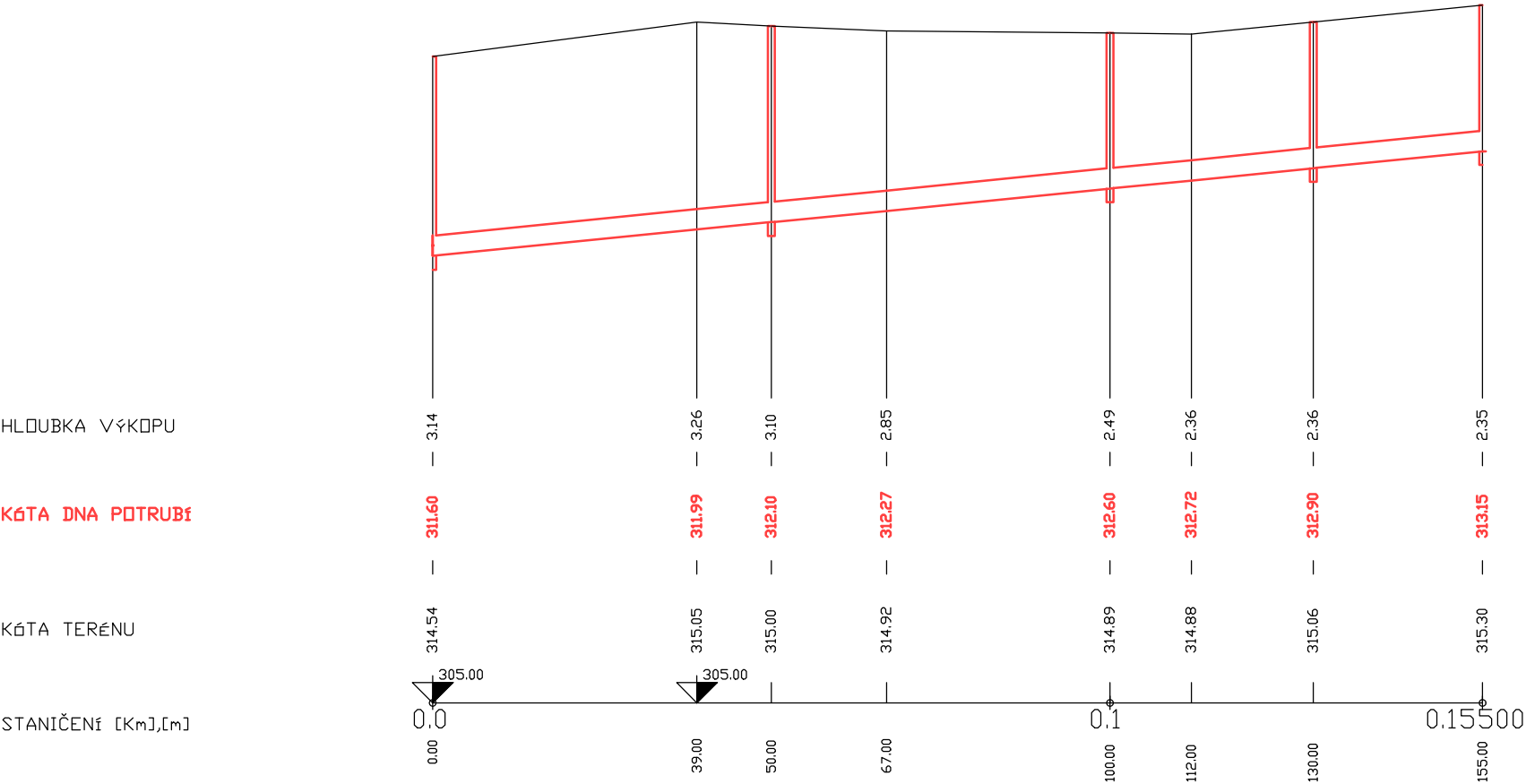


VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET



SO 308 ODVODNĚNÍ SPOJKY

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s]
NAVR.PRUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]



10.00 - 155.00
300 - KAMENINA - 155.00
98.97 - 1.40
21.00 - 1.11

ČÁST D.1.300

AKTUALIZACE 06 / 2024



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Investor:  ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4	Objednatel:  ŘSD ČR, Správa Plzeň Hřímálého 2464/37, 320 25 Plzeň
---	--

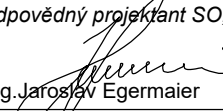
Zhotovitel: SUDOP GROUP VĚTŠÍ PROJEKTY RS se sídlem Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3
--

					
---	---	---	---	---	---

Hlavní inženýr projektu: ING. JIŘÍ ŘEHOŘ 	Koordinátor stavby: ING. MAREK STÁDNÍK 
---	---

Vedoucí sdružení: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
---	---

Zpracovatel části:  Projektová a inženýrská činnost Vodohospodářské stavby a vodní hospodářství	EGYprojekt s.r.o. IČO : 63 50 96 87 Částkova 74, 326 00 Plzeň
--	---

Vedoucí střediska: Ing.Jaroslav Egermaier	Odpovědný projektant SO, IO, PS: Ing.Jaroslav Egermaier 	Vypracoval: Ing.Jaroslav Egermaier	Kontroloval: Ing.Jaroslav Egermaier
---	--	--	---

Název akce: I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ	Číslo smlouvy: 19 009 202
	Projektový stupeň: DÚR

Část: VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY PŘELOŽKY KANALIZACÍ	Datum: 11 / 2021
	Číslo části: D.1.300

Název přílohy: SO 308 Odvodnění spojky Na Sklárně-Doubravecká Podélný profil kanalizace	Měřítko: 1:1000/1:100	Počet formátů: 297x500
	Číslo přílohy: 4.8.	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.