

POVRCH ÚZEMÍ

CHODNÍK NÁVRH

LEGENDA:  
1) 600 - TVÁRNÁ LITINA - 0.00

SO 351 Vodovod DN 400  
v Jatečn

MERÍTKO 1:1000 / 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

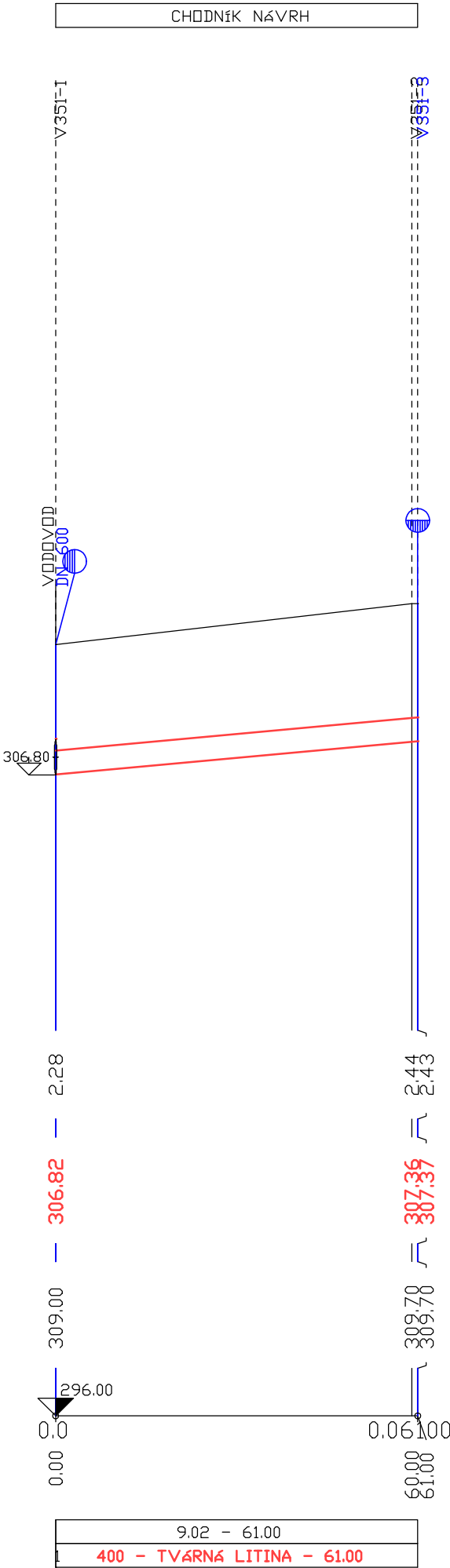
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANICENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
DN [mm] - MATERIAL - DELKA [m]





# 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 Hřimálého 2464/37, 320 25 Plzeň
-----------	---	-------------	--

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

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

Hlavní inženýr projektu:	Koordinátor stavby:
ING. JIŘÍ ŘEHOŘ	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:	EGYPROJEKT 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:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing.Jaroslav Egermaier	Ing.Jaroslav Egermaier	Ing.Jaroslav Egermaier	Ing.Jaroslav Egermaier

Název akce:		Číslo smlouvy:	
I/20 PLZEŇ, JATEČNÍ - NA ROUDNÉ		19 009 202	
		Projektový stupeň:	
Část:		DÚR	
		Datum:	
VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY PŘELOŽKY VODOVODŮ		11 / 2021	
		Číslo části:	
Název přílohy:		D.1.300	
		Měřítko:	
		Počet formátů:	
		1:1000/1:100	
SO 351 Přeložka vodovodu DN 400 v Jateční Podélný profil vodovodu		297x420	
		Číslo přílohy:	
		4.5.	

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