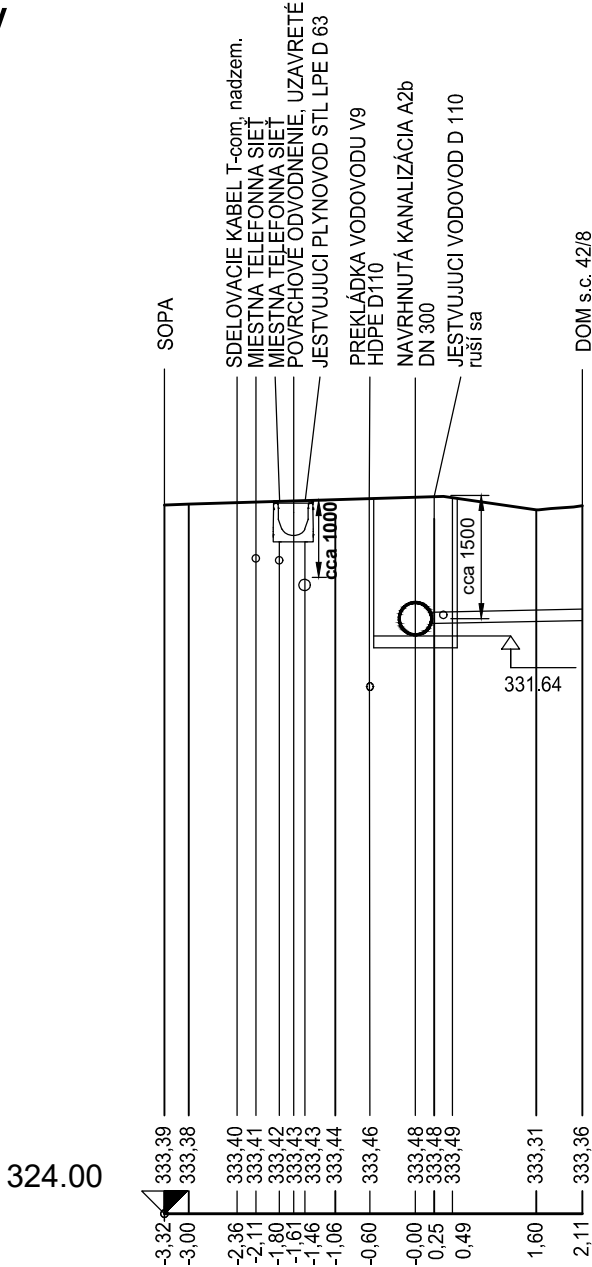
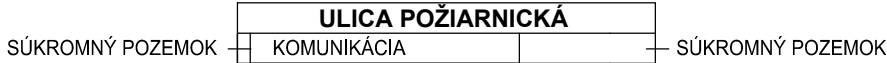


CHARAKTERISTICKÝ
PRIEČNY REZ V
1:100

KÓTA TERÉNU
SROVNÁVACIA ROVINA
STANIČENIE [m]



ZMENA Č.1

VÝŠKOVÝ SYSTEM BPV		SOUŘAD. SYSTEM JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Minská 18, 616 00 Brno; brno@sweco.cz; www.sweco.cz				<div>SWECO</div> <div>Sustainable engineering and design</div>	
VYPRACOVAL	ING.Z.MŮNSTEROVÁ	HIP	ZDENĚK KAŠÍK	T. KONTROLA	ING.KAREL HURT
PROJEKTANT	ING.M.LIBOSVÁR	ŘEDITEL DIVIZE	ING.V.ČERNÝ, Ph. D. 	DATUM	03/2019
OBJEDNATEL	Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s.			OKRES	ŽILINA
<div>AKCE:</div> <div>POVAŽSKÝ CHLMEC - STOKOVÁ SIEŤ - ZMENA STAVBY PRED DOKONČENÍM - II.ETAPA</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	21 4073 0601
				STUPEŇ	RD
				FORMÁT	2 A4
				MĚŘÍTKO	1:100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	004073/19/3
PŘÍLOHA: CHARAKTERISTICKÝ PRIEČNY REZ IV - UL. POŽIARNICKÁ				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.4.13

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).