

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
ULICE
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET

Podélný profil stoky AS

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

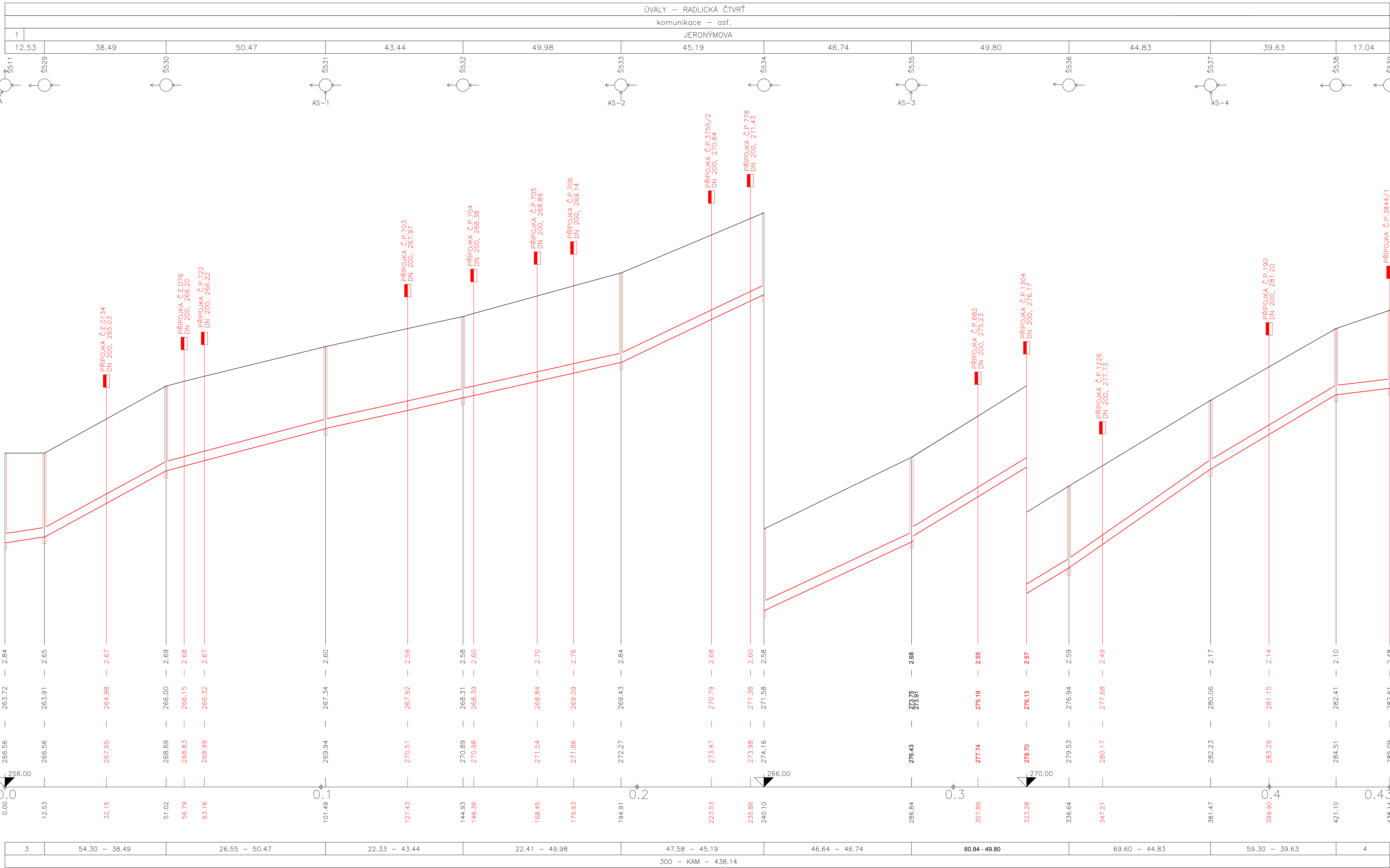
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [km],[m]

SKLON [promile] – DÉLKA [m]
DN [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]

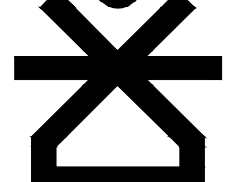


LEGENDA:
1) DOBROČOVICKÁ
2) 3664/1
3) 15.16 – 12.53
4) 11.74 – 17.04

Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
Revize	Popis	Datum	Schválil

HYDROPROJEKT CZ sweco 				
Ústředí Praha, Taborská 31, 140 16 Praha 4; www.hydroprojekt.cz; www.sweco.cz; praha@hydroprojekt.cz				
VYPRACOVAL	Ing. Bednářová	HIP	Ing. Hála	T. KONTROLA
PROJEKTANT	Ing. Bednářová	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Mucha, MBA	DATUM
OBJEDNATEL	OHL ŽS, a.s.	OKRES	PRAHA - VÝCHOD	
AKCE: VODOHOSPODÁŘSKÉ INVESTICE MĚSTA ÚVALY STAVBA III - RADLICKÁ ČTVRŤ		ČÍSLO ZAKÁZKY	107279401/0400	
		STUPEŇ	DSPS	
		FORMÁT	4A4	
		MĚŘÍTKO	1 : 1000/100	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	000932/12/1	
ČÁST STAVBY	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE-STOKA AS		SO/PS	SO 01.3
PŘÍLOHA:		Podélný profil stoky AS		ČÍSLO PŘÍLOHY
				C.3
				j 1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti HYDROPROJEKT CZ. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli 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).