

KATASTRY
 DRUH POVRCHU
 VZDÁLENOSTI ŠACHET
 OZNAČENÍ ŠACHET

Rýmařov			
ASFALTOVÁ KOMUNIKACE			
31.61	47.87	16.50	
ŠS1	ŠD1	ŠD2	ŠD3

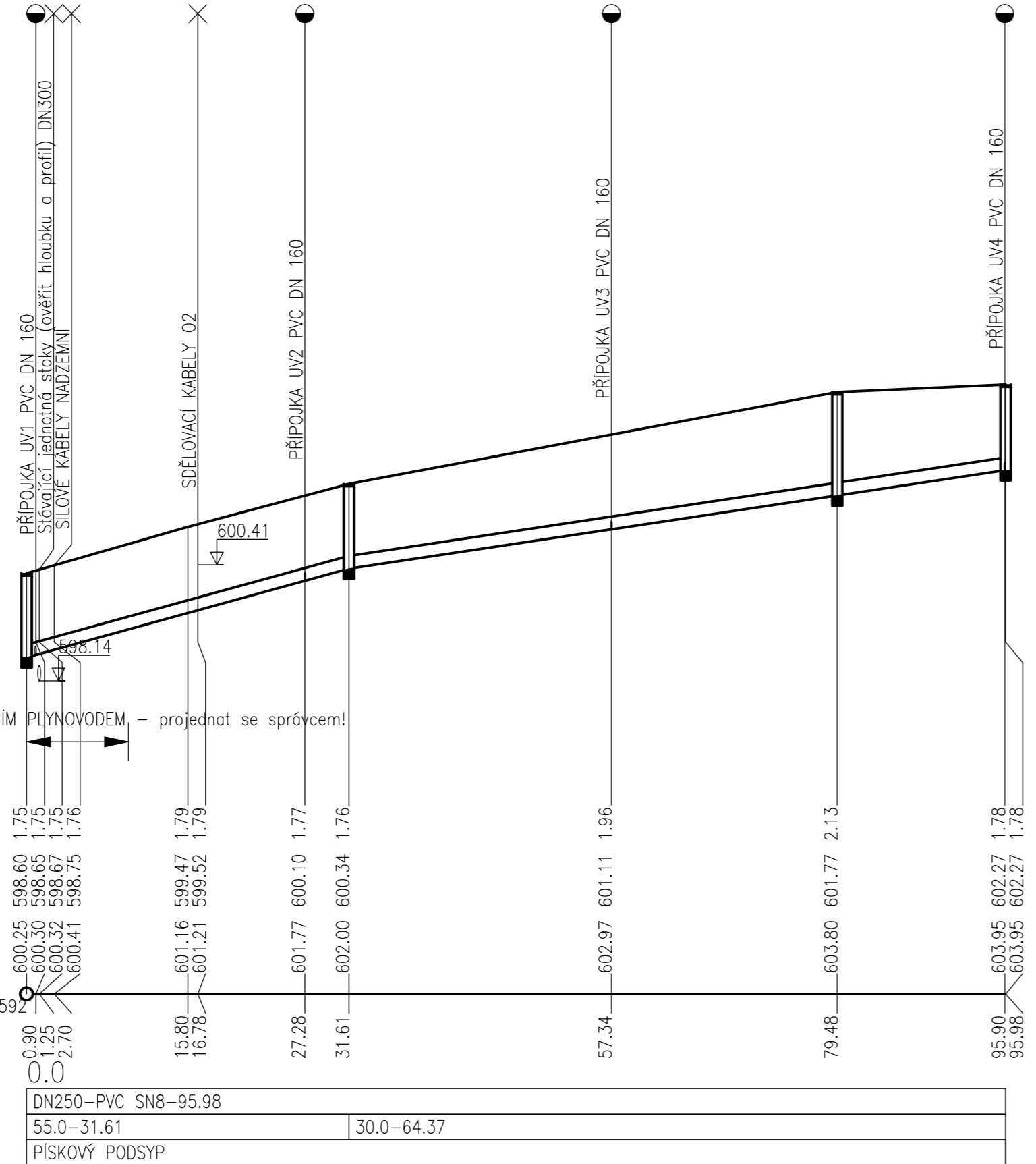
SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

STOKA D1

NAPOJENÍ NA PLÁNOVANOU STOKU, ZKOORDINOVAT HLOUBKU ULOŽENÍ



SOUBĚH

SOUBĚH SE STÁVAJÍCÍM PLYNOVODEM, – projednat se správcem!

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
 PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
 SKLON[promile]–DĚLKA[m]
 ULOŽENÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

PROJEKTANT:	Ing. Ondřej Bízek	www.hv-projekt.cz projekty pozemních komunikací Ing. Jan Hvorecký Železná 110 793 26 Vrbno pod Pradědem IČ: 76193578		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	Ing. Jan Hvorecký			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jan Hvorecký ČKAIT 1104104			
KRESLIL:	Ing. Ondřej Bízek			
INVESTOR:	MĚSTO RÝMAŘOV	KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		
AKCE: Opravy komunikací v Rýmařově, dílčí část 7: ulice U Rybníka		DATUM: ZÁŘÍ 2020		
		STUPEŇ: PDPS		
		ARCH. Č.: 18–16		
SVAZEK:	D - STAVEBNÍ ČÁST	OBJEKT: SO 301		
VÝKRES:	PODÉLNÝ PROFIL STOKY D1	FORMÁT: 3xA4	MĚŘÍTKO: 1:500/50	VÝKR. Č.: D2 03