

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

NEUPRAVENÝ	STŘÍBRO	
	3156/3	
	TERÉN	KOMUNIKACE
	4.50	38.50
	Š1	Š2
		Š3

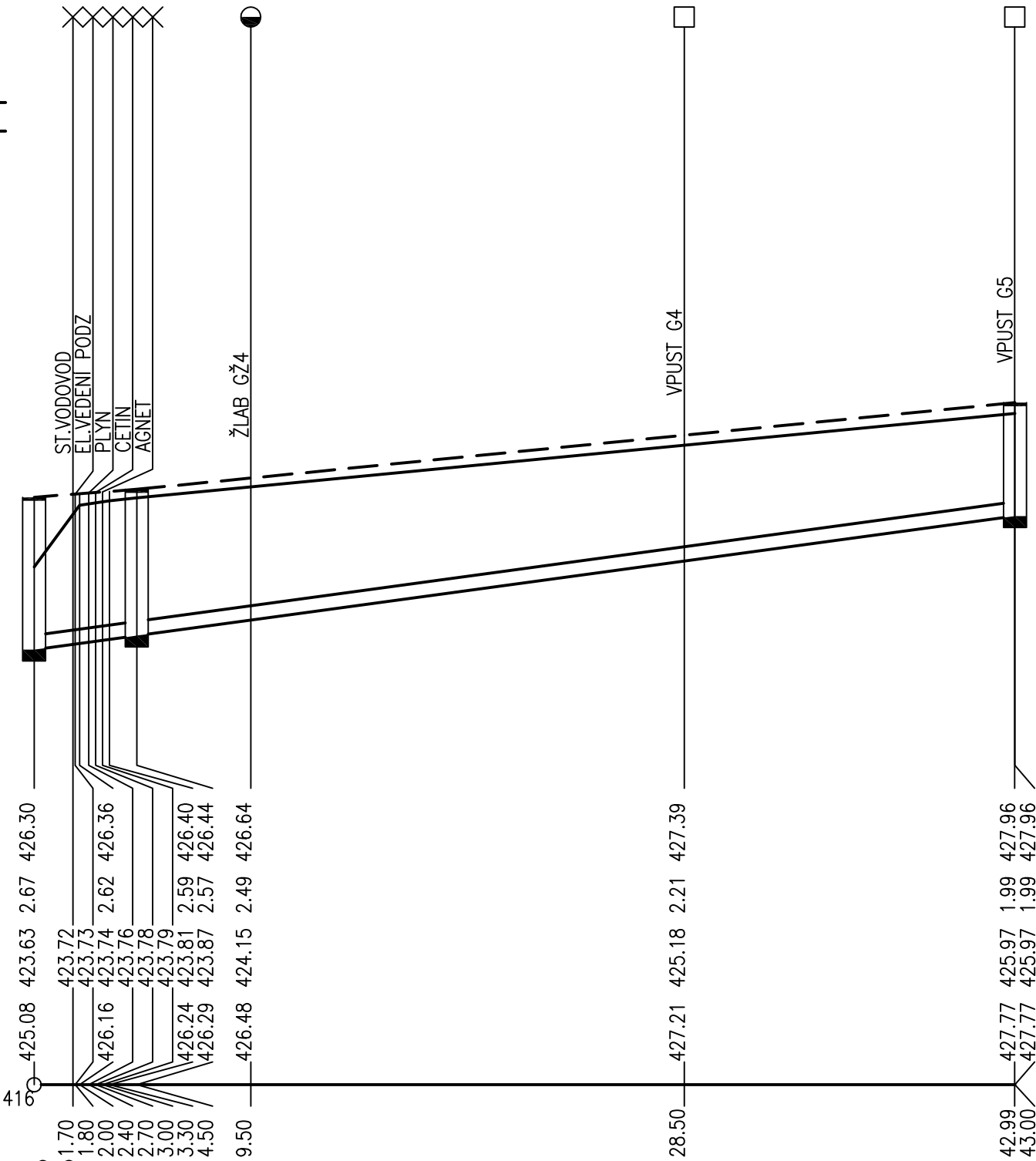
SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘITKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL [mm]—MATERIÁL—DÉLKA [m]
SKLON [promile]—DÉLKA [m]
KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s]—RYCHLOST [m/s]

DN250—PVC U —43.00
54.4—43.00
192.5—3.92





Nedvěd s.r.o.

PROJEKT PLZEŇ, PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

VEDOUcí PROJEKTU:		RAZÍTKO			
Ing. Václav MAŠEK					
KRAJ:	PLZEŇSKÝ			OBEC:	STŘÍBRO
INVESTOR:				Správa a údržba silnic Plzeňského kraje	
STAVEBNÍ ÚPRAVA TŘÍDY 5.KVĚTNA VE STŘÍBŘE - 1.ČÁST		SOUBOR			
		DATUM	05/2022		
		STUPEŇ	PDPS		
		ZMĚNA Č.			

ODP. PROJEKTANT: Ing. ŠLEMENDA T. 		VYPRACOVAL: ŠLEMENDOVÁ B. 	Ing. ŠLEMENDA TOMÁŠ HUSOVA 606, BLOVICE Projektová a inženýrská činnost IČO: 64871061	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje				
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVA TŘIDY 5.KVĚTNA VE STŘIBŘE – 1.ČÁST SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE			STUPEŇ	PDPS
			DATUM	05/2022
			MĚŘITKO	1: 500/100
			ČÍSLO SO	301
NÁZEV PŘÍLOHY: PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE			PŘÍLOHA Č.:	PARÉ Č.:
			D.1.3.3	

Tato dokumentace nesmí být rozmnožována a dále využívána bez písemného souhlasu zpracovatele.