

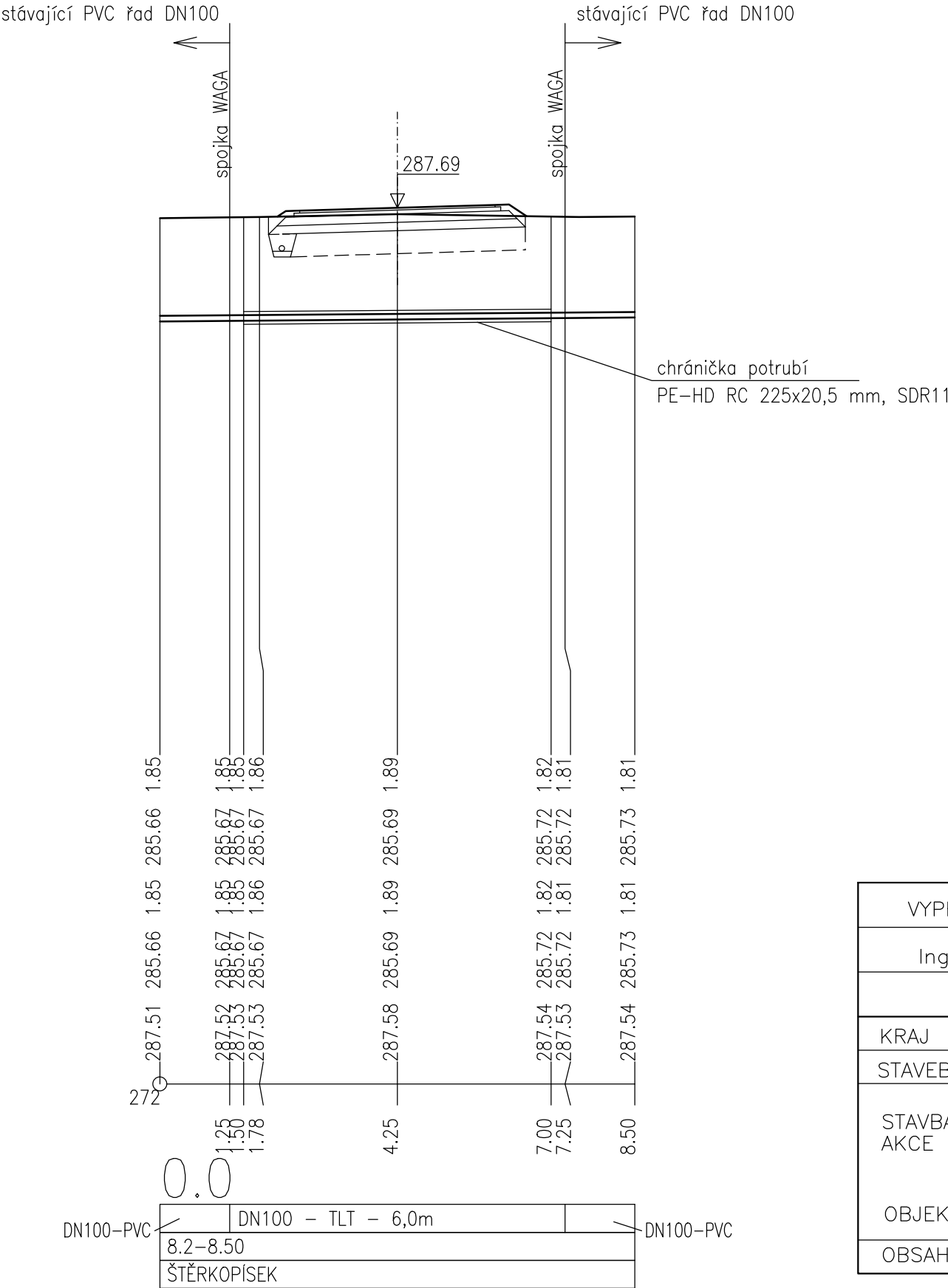
Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz		
SOBÍŠKY		
635	638	617
ZATRAVNĚNO	ASFALTOBETON	ZATRAVNĚNO
8.50		
ZÚKÚ		

MĚŘÍTKA 1:100/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[?]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
Ing. Lach		Ing. Hráček		Ing. Hráček			
KRAJ	Olomoucký		K.Ú.	Sobíšky		ARCH.ČÍSLO	03/22
STAVEBNÍK		ČR–SPÚ, KPÚ PRO OLOMOUCKÝ KRAJ, POBOČKA PŘEROV				DATUM	3/2022
STAVBA AKCE		REALIZACE SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ KoPÚ k.ú. SOBÍŠKY – I. ETAPA SO 302 – OCHRANA VODOVODU 2				STUPEŇ	DSP, DPS
						FORMÁT	2xA4
OBJEKT						MĚŘÍTKO	1:100/100
						PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
OBSAH		PODÉLNÝ PROFIL				D.3.6.2.	