

VZDÁL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

MĚŘÍTKA 1:500/100

ŘAD A

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

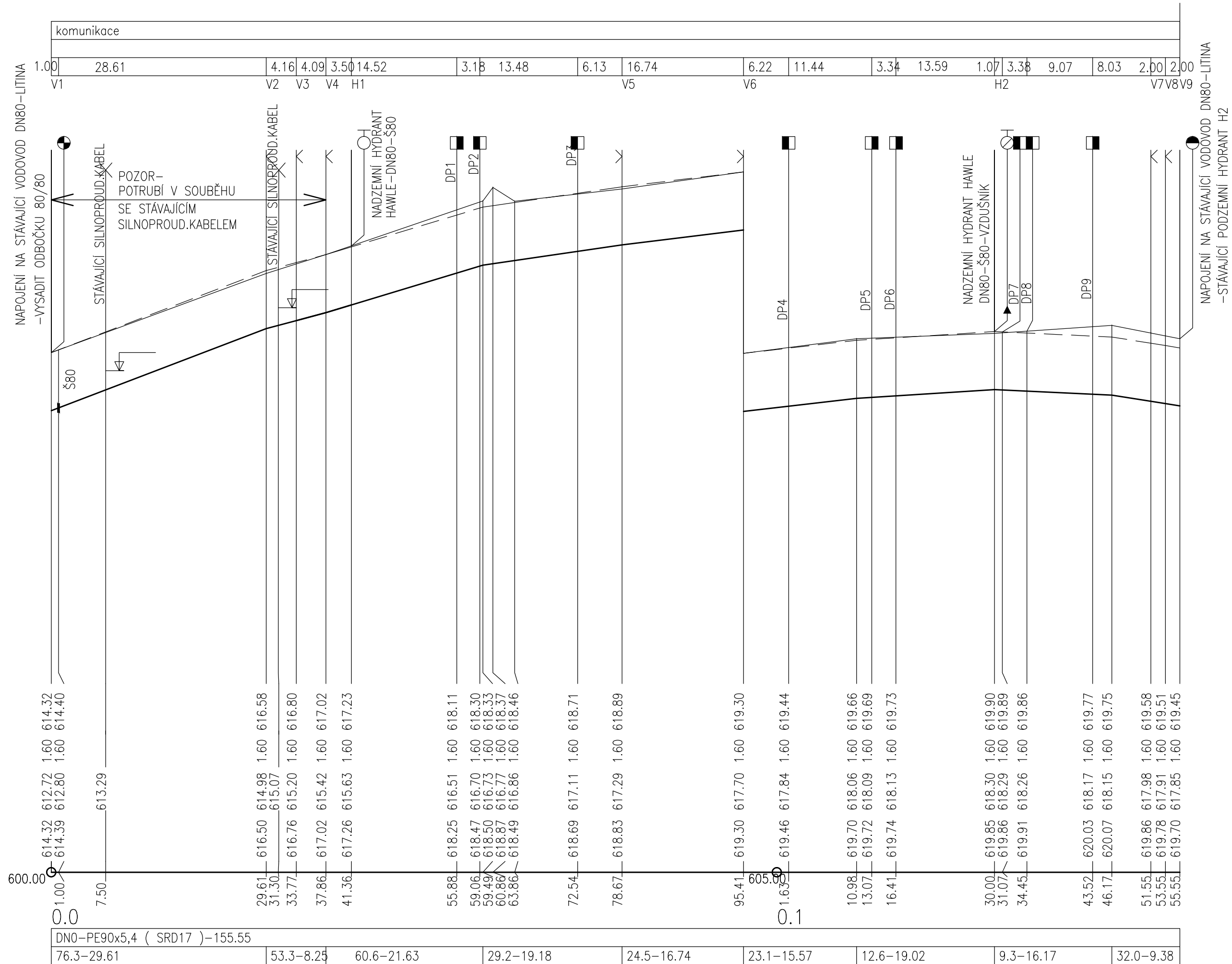
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

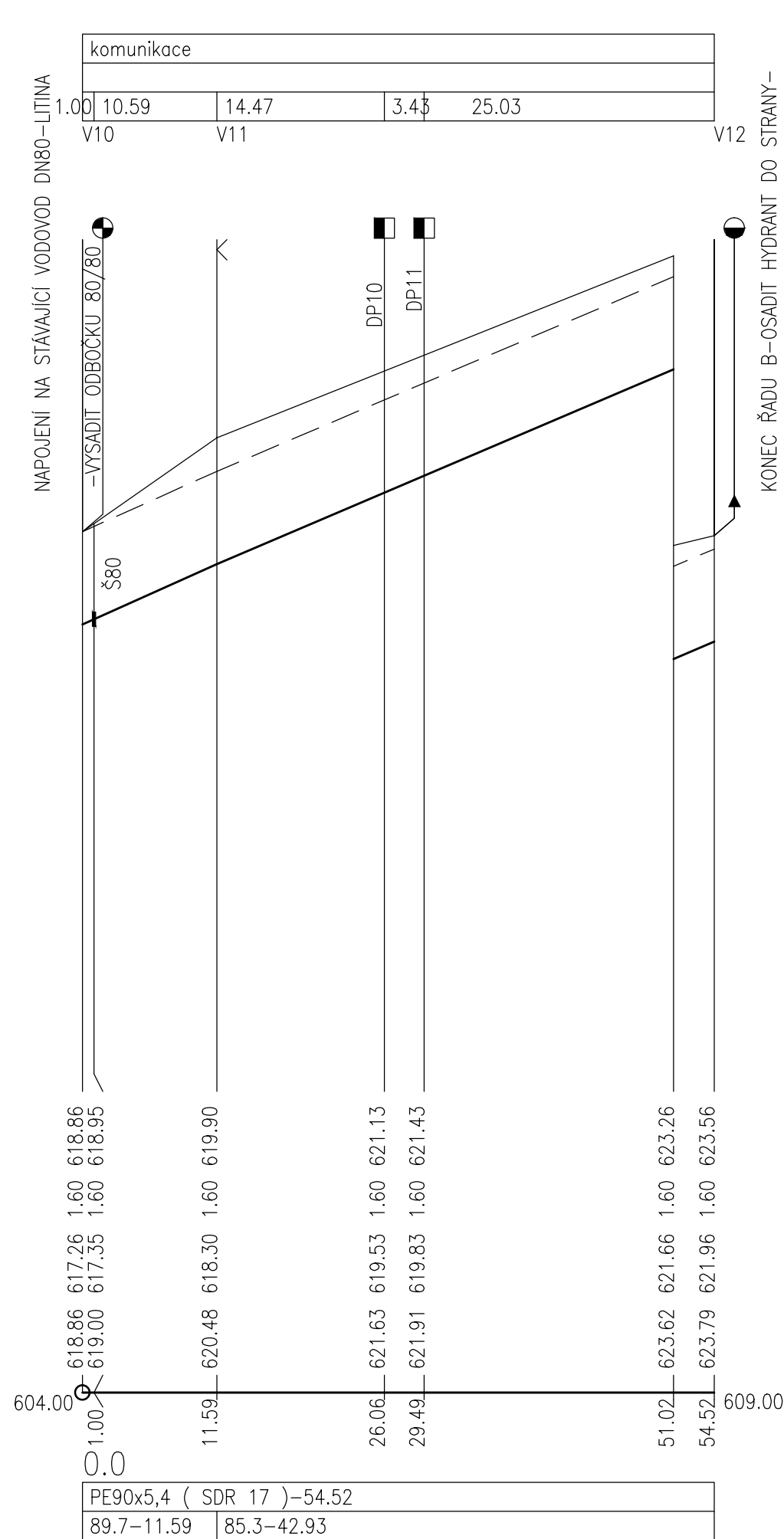
SROVNÁVACÍ ROVINA

STAINING [km/m]



DN(PN)[mm]—MATERIÁL —DÉL KA[m]



ŘAD B



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p.v.

DOPRAVA		INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KOORDINACE		AKCE:		LOKALITA Z4, Z5 - VELHARTICE DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		HLAVNÍ PROJEKTANT	
 PROJEKTOVÝ DOPRAVNÍ ATELIER ING. JAN ŠPILAR		ATELIER MĚST. INŽENÝRSTVÍ ING. MILENA BOHÁČKOVÁ K.H.BOROVSKEHO 729 252 66 LÍBČICE NAD VLTAVOU tel.: 233930836,607125900 e-mail: milena.bohachkova@seznam.cz IČO: 12506729		INVESTOR:		OBCNÍ ÚŘAD VELHARTICE		 STUDIO ING.ARCH. PETR VÁVRA NA PETYNCE 88 169 00 PRAHA 6 tel. 224 522 053	
BELČICKÁ 23 120 00 PRAHA 2 tel/fax: 222 522 694 E-mail: atelier.via@volny.cz				STUPEŇ:		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
				VYPRACOVAL:		ING. MILENA BOHÁČKOVÁ			
				DATUM, PODPIS:					
Č.VÝKRESU		Č. PARE		OBSAH:		SO 302 VODOVOD Podélný profil řadu A,B		DATUM ČERVENEC 2015 FORMÁT 4 A4 MĚŘÍTKO 1 : 500/100	
1.2.2									