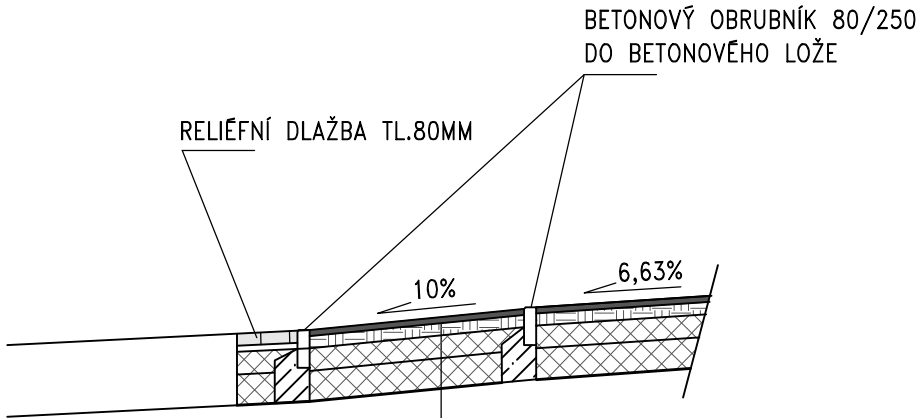
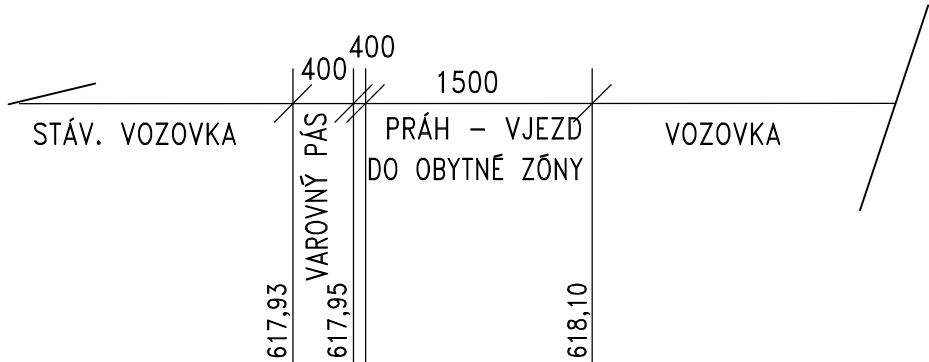


VĚTEV 1

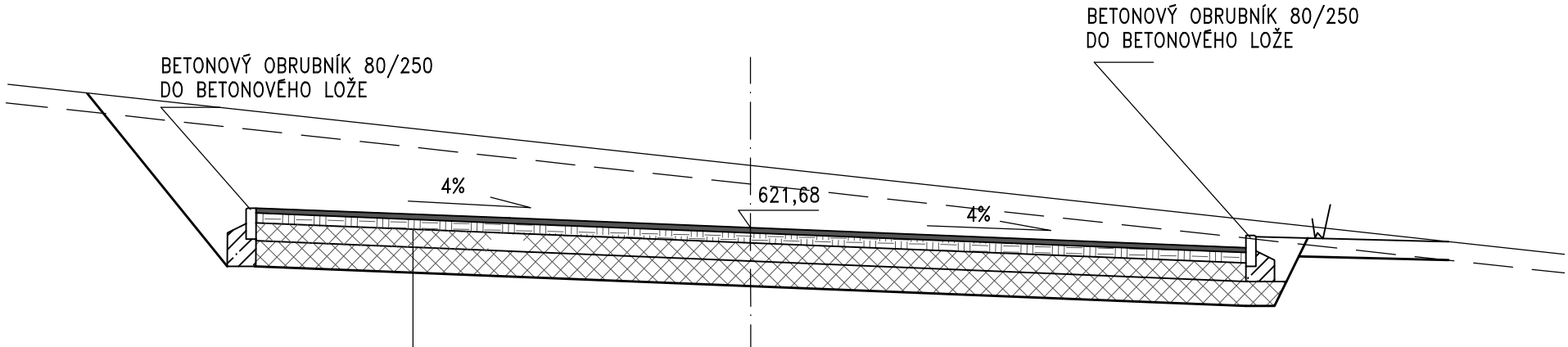
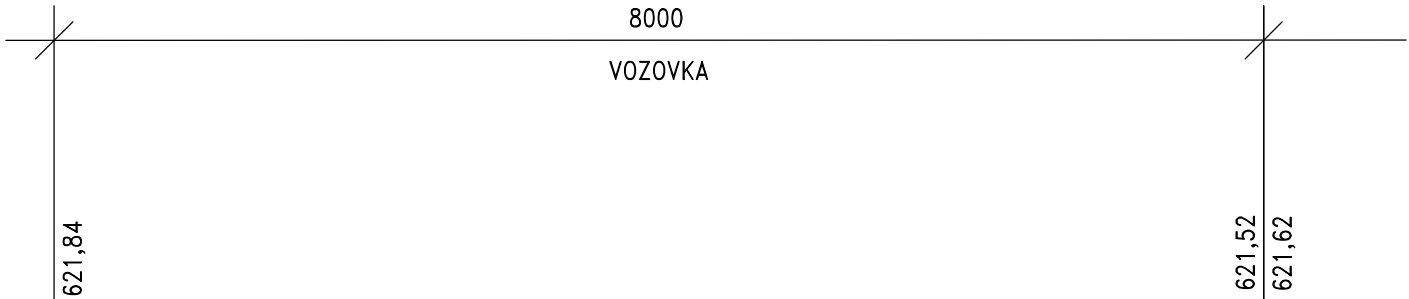
ŘEZ 1.1 1:50

VĚTEV 1

ŘEZ 1.2 1:50





ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ABS I	40 mm
OBALOVANÉ KAMENIVO OKS I	80 mm
ŠTĚRKODRŤ ŠD 0-64	150 mm
ŠTĚRKODRŤ ŠD 0-64	170 mm – 45 MPa
CELKEM	470 mm



ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ABS I	40 mm
OBALOVANÉ KAMENIVO OKS I	80 mm
ŠTĚRKODRŤ ŠD 0-64	150 mm
ŠTĚRKODRŤ ŠD 0-64	200 mm – 45 MPa
CELKEM	470 mm

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 ŠPILÁR		ATELIER MĚST. INŽENÝRSTVÍ ING. MILENA BOHÁČKOVÁ K.H.BOROVSKÉHO 729 252 66 LIBČICE NAD VLTAVOU tel.: 233930836,607125900 e-mail: milena.bohackova@seznam.cz ičo: 12506729		INVESTOR: OBECNÍ ÚŘAD VELHARTICE		 ING.ARCH. PETR VÁVRA NA PETYNCE 88 169 00 PRAHA 6 tel. 224 322 053	
BELGICKÁ 23 120 00 PRAHA 2 tel/fax: 222 522 694 E-mail: atelier.via@volny.cz		STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY					
		VYPRACOVAL: ING.ARCH. PETR VÁVRA ING. JAN ŠPILÁR, ING. R. HOETZELOVÁ					
		DATUM,PODPIS:					
Č.VÝKRESU	1.2.3.1	Č. PARÉ	OBSAH: SO 101 KOMUNIKACE A DIO Vzorové řezy 1.1, 1.2				DATUM ČERVENEC 2015 FORMÁT 3 A4 MĚŘITKO 1:50