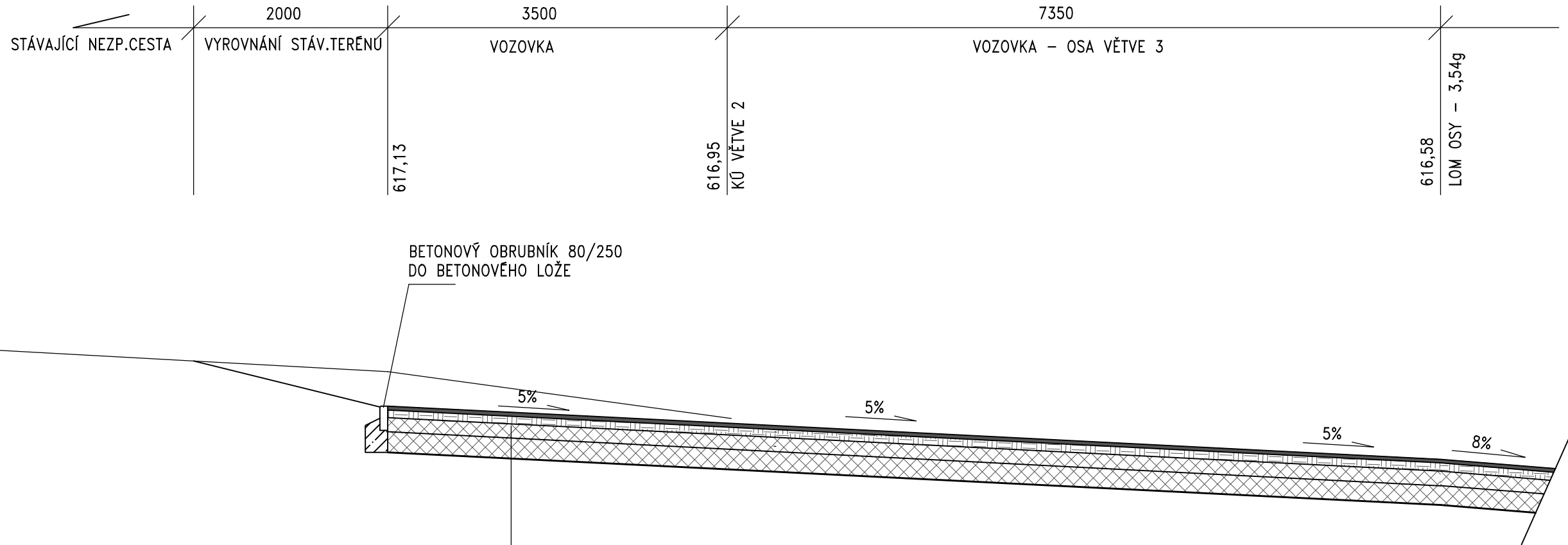
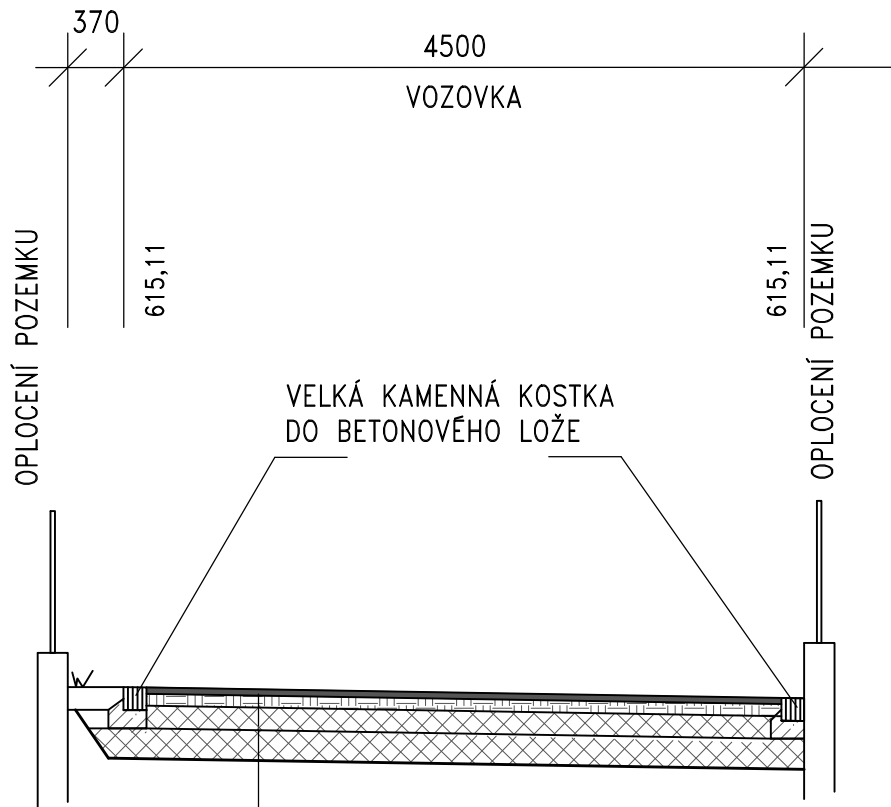


VĚTEV 3  
ŘEZ 3.1 1:50





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

VĚTEV 3  
ŘEZ 3.2 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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p.v.

DOPRAVA		INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KOORDINACE		AKCE: LOKALITA Z4, Z5 - VELHARTICE		HLAVNÍ PROJEKTANT	
 PROJEKTOVÝ DOPRAVNÍ ATELIER ING. JAN ŠPILAR		ATELIER MĚST. INŽENÝRSTVÍ ING. MILENA BOHÁČKOVÁ		DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA			
		K.H.BOROVSKÉHO 729 252 66 LIBČICE NAD VLTAVOU					
		tel.: 233930836,607125900 e-mail: milena.bohackova@seznam.cz		INVESTOR:	OBECNÍ ÚŘAD VELHARTICE		
		BELGICKÁ 23 120 00 PRAHA 2  tel/fax: 222 522 694 E-mail: atelier.via@volny.cz		STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
		ižo: 12506729		VYPRACOVAL:	ING.ARCH. PETR VÁVRA ING. JAN ŠPILAR, ING. R. HOETZELOVÁ		 ING.ARCH. PETR VÁVRA NA PETYNCE 88 169 00 PRAHA 6 tel. 224 322 053
				DATUM,PODPIS:			
Č.VÝKRESU	Č. PARÉ	OBSAH:				DATUM ČERVENEC 2015	
1.2.3.4		SO 101 KOMUNIKACE A DIO				FORMÁT 4 A4	
		Vzorové řezy 3.1, 3.2				MĚŘITKO 1:50	