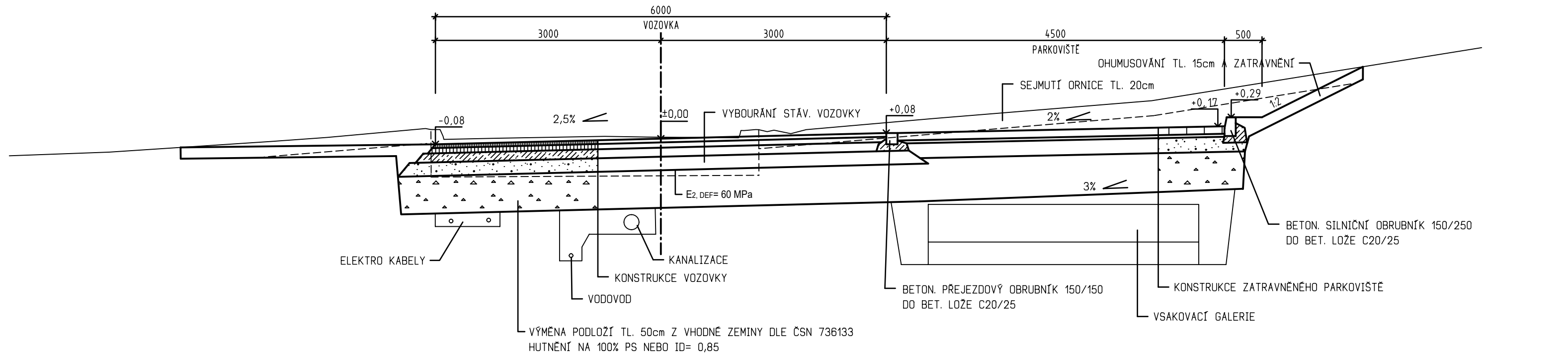
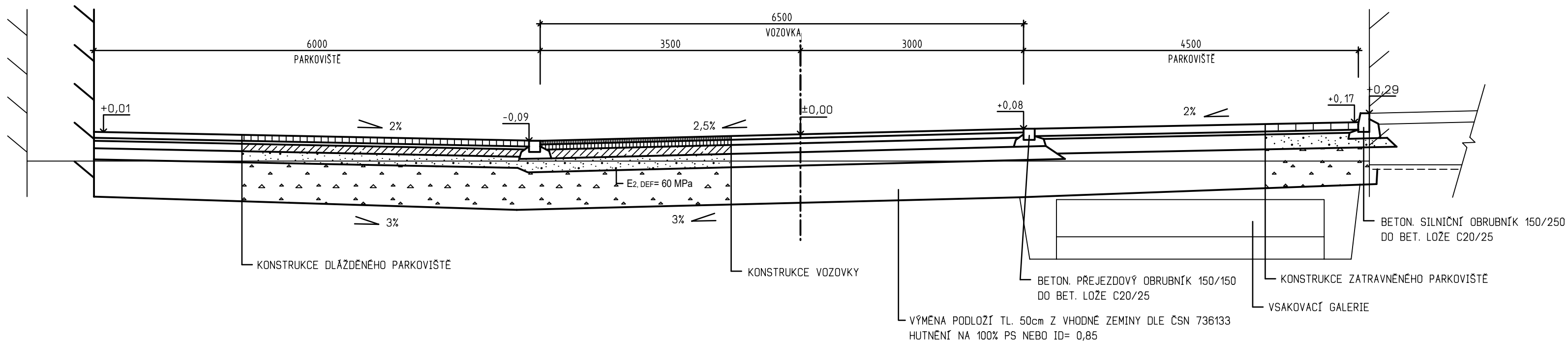


VĚTEV 1

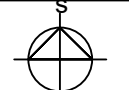


KONSTRUKCE VOZOVKY - TDZ VI-D1	
ASFALTOVÝ BETON ACO 11 70/100,	50mm, ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ PS, A, 0,3kg/m2,	ČSN 736129
ASFALTOVÝ BETON ACP 16+ 50/70,	70mm, ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ 0,7 kg/m2,	ČSN 736129
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM SC 0/32, C 8/10,	120mm, ČSN EN 14227-1
ŠTĚRKODRT ŠD 0-63,	180mm, ČSN 736126-1
CELKEM	420mm
KONSTRUKCE ZATRAVNĚNÉHO PARKOVIŠTĚ	
BETONOVÉ ZATRAVNĚOVACÍ PANELE	100mm, ČSN 736131-1
LOŽE Z HLINITÉHO PÍSKU	40mm
ŠTĚRKODRT ŠD 0-63,	200mm, ČSN 736126-1
CELKEM	340mm
KONSTRUKCE DLÁŽDĚNÉHO PARKOVIŠTĚ	
BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	80mm, ČSN 736131
LOŽE Z DRTI 0-8	40mm
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM SC 0/32, C1,5/2,	100mm, ČSN EN 14227-1
ŠTĚRKODRT ŠD 0-32	150mm, ČSN 736126-1
CELKEM	370mm


VĚTEV 2



10		
09		
08		
07		
06		
05		
04		
03		
02		
01		
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE

		Autoři Ing. Vladimír Vokatý Ing. arch. Martin Vokatý
		 ±0,00 = 503,500 souř. systém JTSK, výškový systém BpV
		Hlavní architekt
		Ing. Vladimír Vokatý

Investor: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 708 89 546	Generální projektant:  Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 01, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Vedoucí projektu Ing. Vladimír Vokatý	Hlavní inženýr projektu Ing. Lukáš Najman
--	---	--	--

Zpracovatel dílu:  Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 01, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Zodpovědný projektant dílu Ing. David Pauzar	Vypracoval Ing. David Pauzar	Kontroloval Ing. Vladimír Vokatý
--	---	---------------------------------	-------------------------------------

stavba HAJNICE BAREVNÉ DOMKY		číslo stavby 1	stupeň dokumentace Dokumentace pro provedení stavby	
etapa			zakázkové číslo 190603	
objekt (SO), provozní soubor (PS) SO-20 VENKOVNÍ OBJEKTY			měřítko 1:50	
díl / profese D.1.5.1 - Pozemní komunikace a zpevněné plochy			datum dokončení - revize 00 11.2019	datum revize
název přílohy VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			DPS stupeň SO/PS	SO-20 číslo výkresu
			PK.03	00 revize