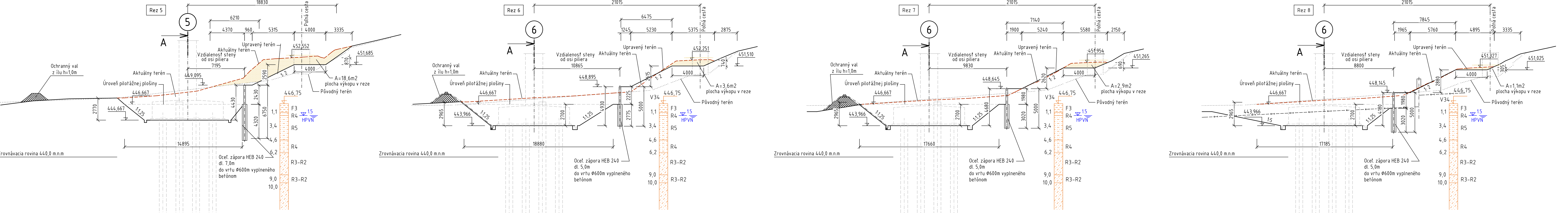
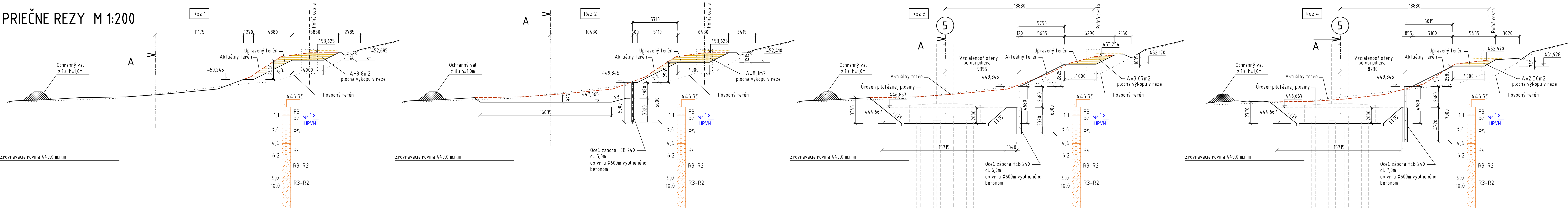
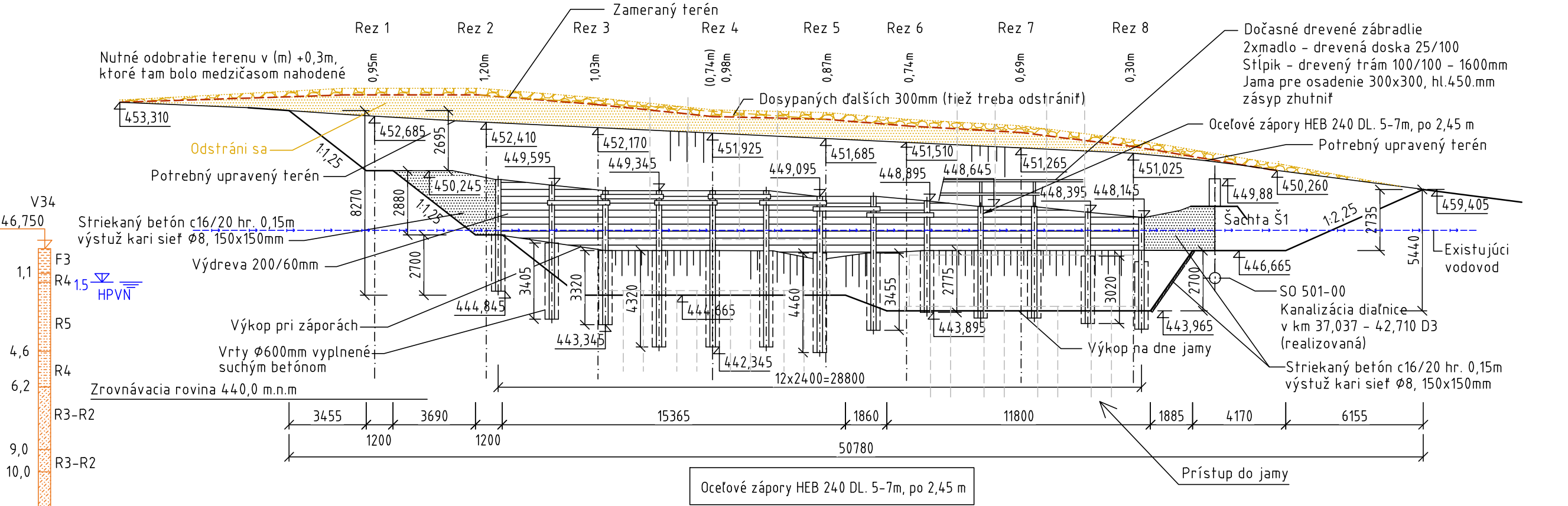


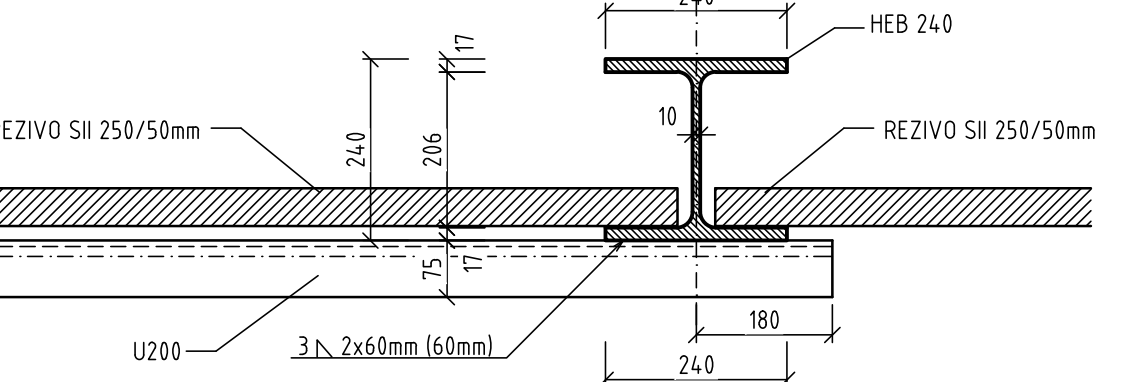
PRIEČNE REZY M 1:200



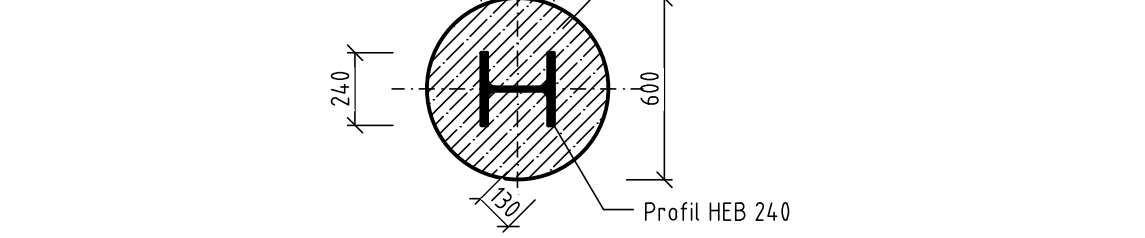
POZDĽŽNÝ REZ A-A S POHĽADOM NA ZÁPOROVÉ PAŽENIE M 1:200



DETAIL STYKU VODOROVNÉHO NOSNÍKA M 1:10



DETAIL ULOŽENIA ZÁPORY DO VRTU M 1:25



VÝKAZ OCELE S 235 (jama 5-6)

POL.	POPIS	ROZMERY	POČET	HMOTNOSŤ (kg)
5601	ZÁPORA HEB 240	DL. 5000mm	6	2496,0
5602	ZÁPORA HEB 240	DL. 6000mm	3	1497,6
5603	ZÁPORA HEB 240	DL. 7000mm	4	2329,6
5604	ROZŇAŠACÍ NOSNÍK U200	DL. 3000mm	3	227,7
5605	ROZŇAŠACÍ NOSNÍK U200	DL. 2795mm	4	282,8
Spolu				6 833,7 kg

VÝKAZ BETÓNU DO PILÓT PRE ZÁPORY (jama 5-6)

PIER	DĽŽKA KOREŇA	OBJEM
[m]	[m]	[m³]
0,60	4,16	11,77

VÝKAZ DREVA (smrek SII, g=600kg/m³)

POL.	POPIS	ROZMERY	POČET	HMOTNOSŤ (kg)
5606	REZIVO SII 250/50mm	DL. 1450mm	72	782,8
5607	REZIVO SII 200/60mm	DL. 1450mm	74	772,3
5608	REZIVO SII 100/25mm	DL. 1960mm	2	58,8
5609	REZIVO SII 100/100mm	DL. 1600mm	11	105,6
Spolu				1719,5kg=2,86m³

VÝKAZ STRIEKANÉHO BETÓNU (jama 5-6)

PLOCHA	HRúbKA	OBJEM	KARI SIET'
[m²]	[m]	[m³]	[kg]
218,5	0,15	32,77	1150,0

POUŽITÝ MATERIÁL

BETÓN STRIEK. A DO VRTOV	C 16/20 XC2 (SK)-C10,2-Dmax10
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B
KONŠTRUKČNÁ OCEĽ	S235 J2+N - pre vedľajšie nos. konštr.

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206
OZNAČENIE OCELE JE PODĽA STN EN 10025-2

VODOROVNÉ A ZVŠLÉ OCEĽOVÉ PROFILY SA VZÁJOMNE ZVARIÁ KÚTOVÝM ZVARAM MIN. ÚČINNEJ VÝŠKY 3mm
ZÁPORY BUDÚ PRED OSAZENÍM DO BETÓNU OPATRENÉ VYSOKO ADHÉZNYM NÁTEROM, ABY CH BOLO MOŽNÉ VYTHIAHŤ

VŠETKY VÝŠKOVÉ KÓTY SÚ UVEDENÉ V SYSTÉME B.P.V

Č.	TEXT ZMENY	ODOVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a	ZMENA "a"	ZMENA A ÚPRAVA PILÓT	16.10.2017	[Signature]
b	ZMENA "b"	ÚPRAVA ZÁPOROVÉHO PAŽENIA	6.11.2017	[Signature]
c				

NÁZOV STAVBY: DIAĽNICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC			
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ: NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava		PEČATKA	
HLAVNÝ NÁJER STAVBY: ING. Z. BOJNÁR		DÁTUM PODPIS	
STAVBYNÝ DOZOR: INŽINIERSKÉ ZDRUŽENIE BUNG - INERAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava		PEČATKA	
STAVBYNÝ TECHNICKÝ DOZOR: ING. M. KASANEKÝ		DÁTUM PODPIS	
ZDROUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 51/A, 825 18 Bratislava		PEČATKA	
RIADITEĽ STAVBY: J. OZOROCZY		PODPIS	
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. ARCH. V. MINX		DÁTUM PODPIS	
GENERALNÝ PROJEKTANT: AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somoľského 1/B, 811 06 Bratislava		PEČATKA	
Č. ZÁKAZKY: AP/2015/158/01			
RIADITEĽ PROJEKTU: ING. I. BRIGANT		PODPIS	
HLAVNÝ PROJEKTU: ING. M. SVETLÁNSKY		DÁTUM PODPIS	

ČASŤ: ZAKLADANIE D 212-00 ZMENA "b" DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: AMBERG ENGINEERING	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. R. KÖNIG	VYPRACOVAL: ING. R. KÖNIG	KONTROLOVAL: ING. M. KRAJČÍ
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA	SÚRADNÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY: D21200DRS 106 2017-11X	DÁTUM TLAČE: 11/2017
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: SVRČINOVEC		FORMÁT: 12x44	ÚČEL: DRS
NÁZOV OBJEKTU: MOST NA DIAĽNICI NAD ÚDOLÍM V KM 42,376 D3		ČÍS. ZÁKAZKY: AP/2015/158/01	ČÍS. PRÍLOHY: 106b
STAVEBNÁ JAMA - PODPERA Č.5,6		AP/2015/158/01	