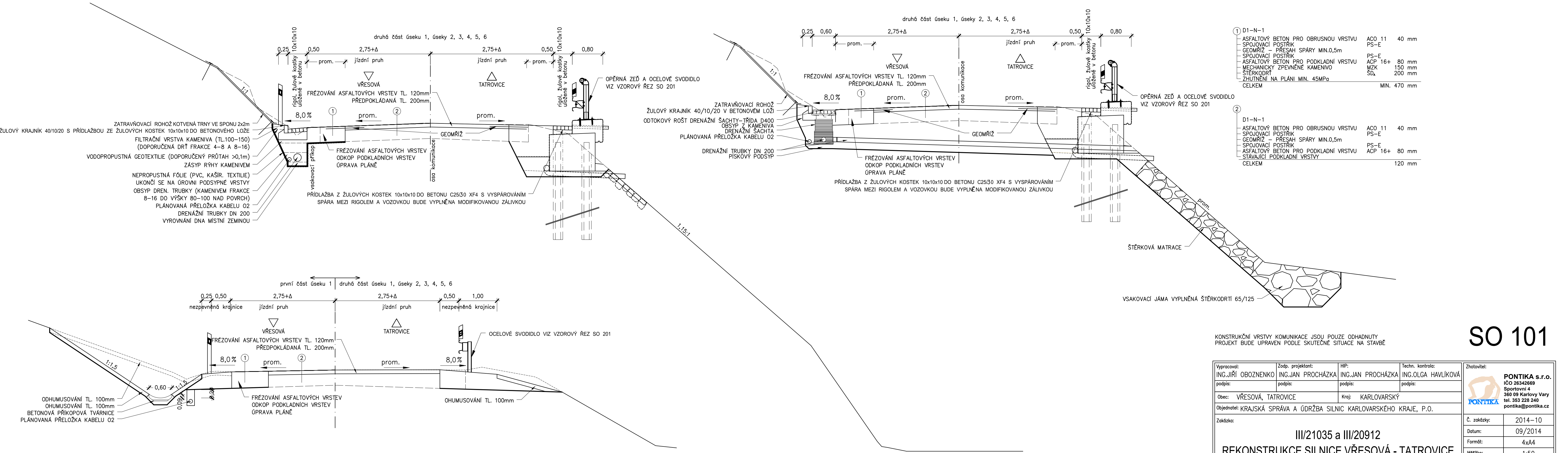


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY



① D1-N-1	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11	40 mm
	SPOJOVACÍ POSTRIK	PS-E	
	GEOMŘÍŽ - PŘESAŘ SPÁRY MIN.0,5m		
	SPOJOVACÍ POSTRIK	PS-E	
	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+	80 mm
	MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	150 mm
	ŠTERKODRT	SDa	200 mm
	ZHUTNĚNÍ NA PLÁNI MIN. 45MPa		
	CELKEM		MIN. 470 mm

② D1-N-1	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11	40 mm
	SPOJOVACÍ POSTRIK	PS-E	
	GEOMŘÍŽ - PŘESAŘ SPÁRY MIN.0,5m		
	SPOJOVACÍ POSTRIK	PS-E	
	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+	80 mm
	STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ VRSTVY		
	CELKEM		120 mm

KONSTRUKČNÍ VRSTVY KOMUNIKACE JSOU POUZE ODHADNUTY  
PROJEKT BUDE UPRAVEN PODLE SKUTEČNÉ SITUACE NA STAVBĚ

SO 101

Vypracoval: ING.JIŘÍ OBOZNEKNO podpis: Obec: VŘESOVÁ, TATROVICE Objednatel: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, P.O. Zakázka: III/21035 a III/20912 REKONSTRUKCE SILNICE VŘESOVÁ - TATROVICE Název přílohy: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Zodp. projektant: ING.JAN PROCHÁZKA podpis: Kraj: KARLOVARSKÝ	HIP: ING.JAN PROCHÁZKA podpis: Techn. kontrola: ING.OLGA HAVLÍKOVÁ podpis: Č. zakázky: 2014-10 Datum: 09/2014 Formát: 4xA4 Měřítko: 1:50 Stupeň PD: DÚR, DSP, PDPS Číslo přílohy: Souprava: 3	Zhotovitel:  <b>PONTIKA s.r.o.</b> IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
--	--	--	--