

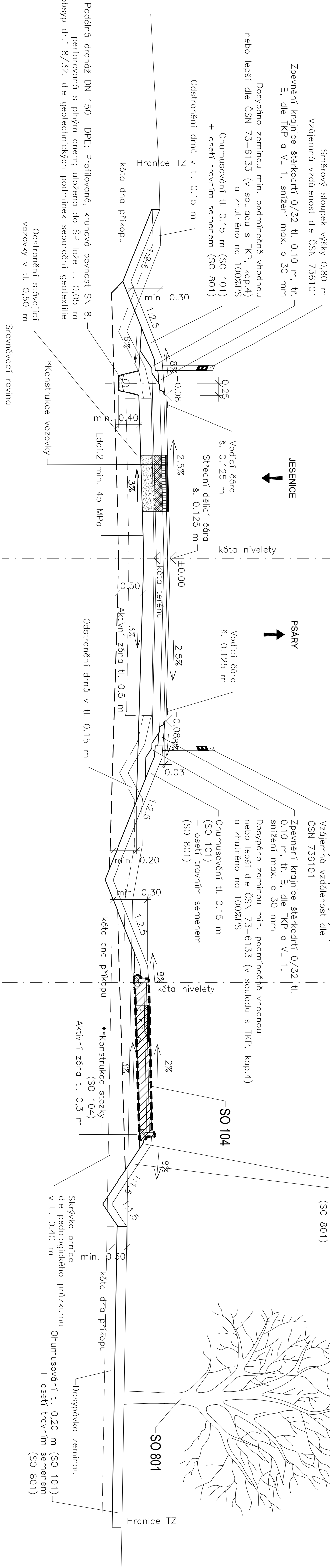
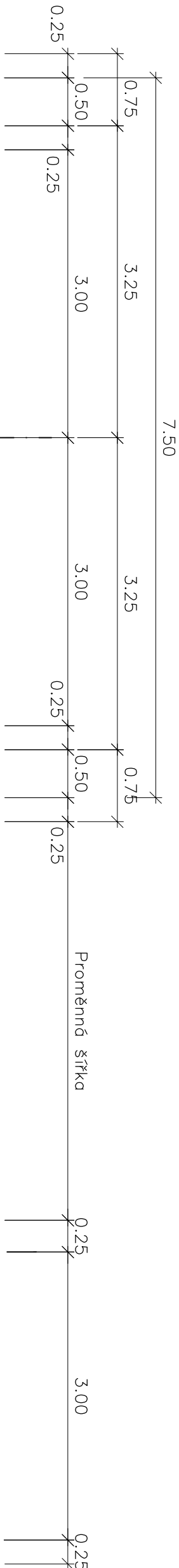
SOKP 512 "D1 - JESENICE - VESTEC" PSÁRY PŘELOŽKA SILNICE II/105
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - KM ZÚ - 1,040 1:50
SO101 HLAVNÍ TRASA

PLATNOST PRO KM ZÚ - 1,140

S 7.5/60

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE		VOD.PROUŽEK	
JÍZDNÍ PRUH		JÍZDNÍ PRUH	

TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ – III
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ VOZOVKY – D1



*Konstrukce vozovky	
Astlatový beton pro obrusnou vrstvu vozovky	ACO 11 (50/70)
Postřík spojovací z kationaktivní astlatové emulze	PS-E (C50 B5)
Astlatový beton pro podkladní vrstvu vozovky	ACP 16+ (50/70)
Postřík infiltrační z kationaktivní astlatové emulze	PI-E (C50 B5)
s posypem drceným kamenivem frakce 2/4 v množství 3,0 kg/m ²	MZK 0/32 Gc
Mechanický zpevněné kamenivo	ŠDa 0/32 Gc
Štěrkodt	ČSN EN 13285, (ČSN 73 6126-1)
Konstrukce vozovky celkem	ČSN EN 13285, (ČSN 73 6126-1)
*pozn.: Uváděno v množství zbytkového pojivo.	

ČÁST B
SO 101

Objednatel:
KRAUSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 81/11, 150 00 PRAHA 5

Zhotovitel: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, dleové schváleno: 4K1ř54
Zpracovatelství úver: Atelier Praha 1 – K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz

Norm./vypracovatel:
Ing. Martin WALŠEK
podpis:

Zodpovědný projektant:
Ing. Pavla TOMČKOVÁ
podpis:

Reditel atelieru Praha 1:
Ing. Jan ZAPLETAL

Technická kontrola:
Ing. Václav KONČEK
podpis:

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Pavla TOMČKOVÁ
podpis:

Kraj: STŘEDOČESKÝ		Číslo zakázky: 15 278 2	
Místo stavby: PSÁRY, k.ú. DOULÍ JIRČANY		Číslo akce: 02 110	
Objednatel: KRAUSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE		Datum: 12./2016	
Název stavby: SOKP 512 "D1-JESENICE-VESTEC"		Formát: 4x44	
PSÁRY-PŘELOŽKA SILNICE II/105		Měřítko: 1:50	
Objekt: HLAVNÍ TRASA		Stupeň: Souprava:	
Priloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - KM ZÚ - 1,040		PDPs	
		Číslo priority: 4.1	