

KONSTRUKCE VOZOVKY

ASFALT. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
POSTRÍK SPOJOVACÍ	PS	0,2 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALT. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
POSTRÍK SPOJOVACÍ	PS	0,6 kg/m ²	ČSN 73 6129
REC. SMĚS STM. CEMENTEM A ASF. PĚNOU	RS CA	180 mm	TP 208
NOVÉ KONSTRUKČNÍ VRSTVY CELKEM	min.	290 mm	
ZMĚNA NIVELETY	min.	+120 mm	

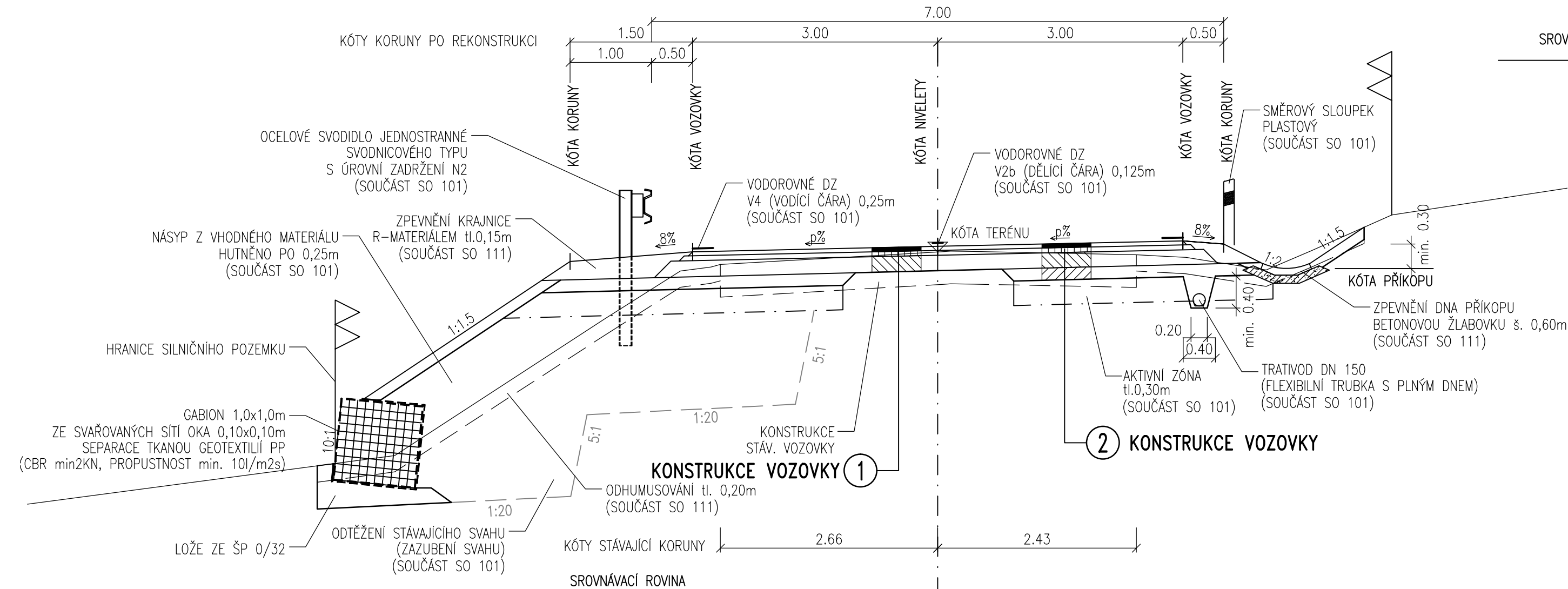
2) KONSTRUKCE VOZOVKY

ASFALT. BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS	0,2 kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALT. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS	0,6 kg/m ²	ČSN 73 6129
REC. SMĚS STM. CEMENTEM A ASF. PĚNOU	RS CA	180 mm	TP 208
ŠTERKODŘÍ	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126, ČSN EN 13285
NOVÉ KONSTRUKČNÍ VRSTVY CELKEM	min.	440 mm	
ZMĚNA NIVELETY	min.	+120 mm	

SILNICE II/362 - SO 101

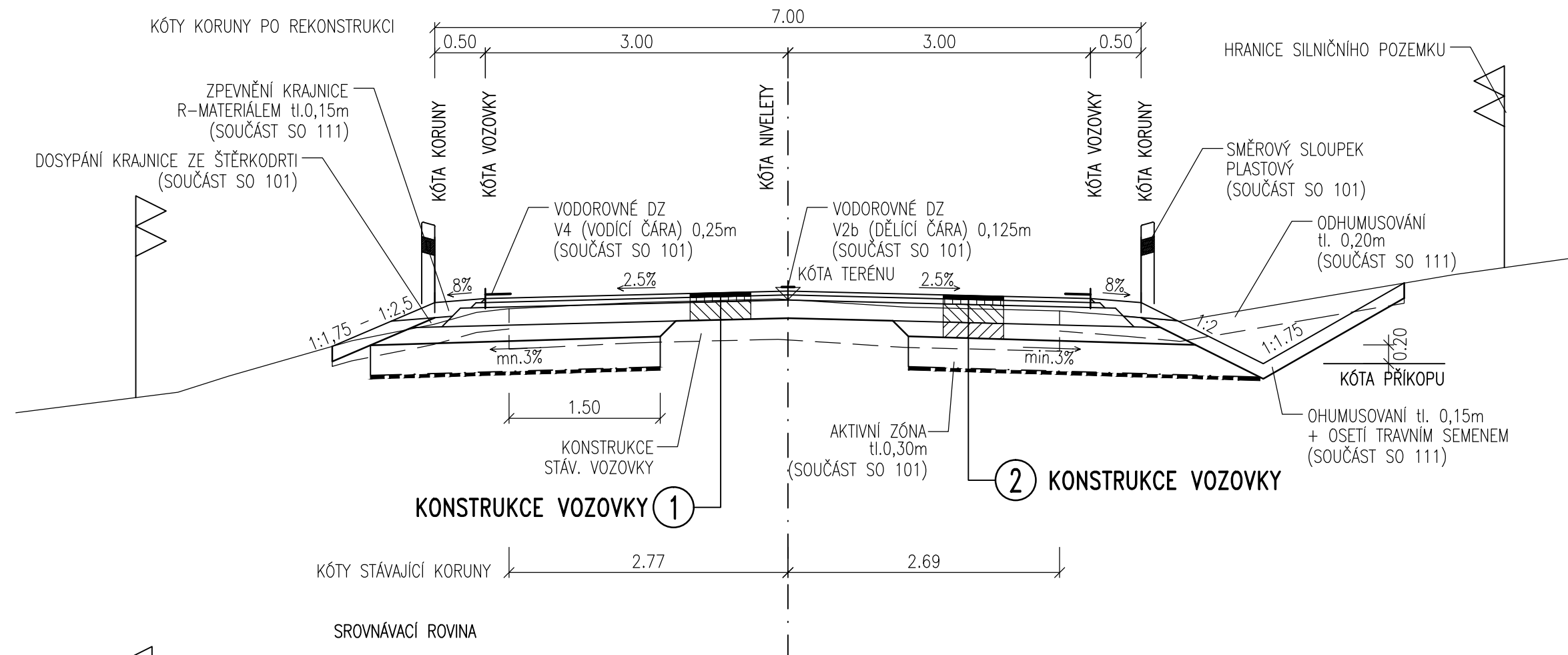
ÚPRAVA V OBLOUKU V ODŘEZU

S MĚLKÝM PŘÍKOPEM A SVODIDLEM



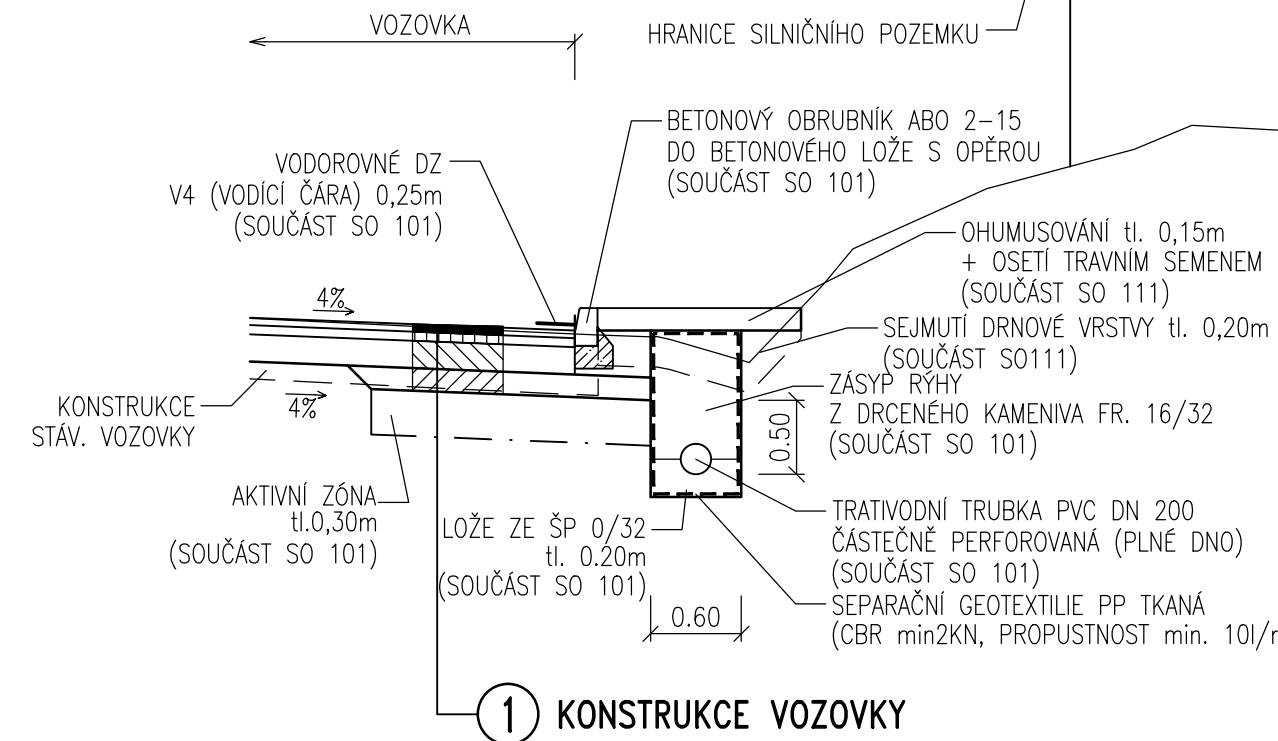
SILNICE II/362 – SO 101

ÚPRAVA V PŘÍMĚ S PŘÍKOPEM POD PLÁNÍ



SILNICE II/362 – SO 101

ÚPRAVA V KM 0,895 – 0,960 VPRAVO




Objednatel: **KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY**
PRÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE
 KOSOVSKÁ 16, JIHLAVA, 586 01

II/362 NYKLOVICE – HR. KRAJE JM

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	13 255 00	HIP:	Ing. J. ČAMROVÁ
		241096760, jca@pontex.cz	<i>Čamrová</i>
Schválil:	Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant:	Ing. J. ČAMROVÁ
	<i>Hviždal</i>	241096760, jca@pontex.cz	<i>Čamrová</i>
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval:	Ing. Pavel Hrdina
241096753, pdr@pontex.cz	<i>Drbohlav</i>	241096760, phr@pontex.cz	<i>Hrdina</i>



Praha 4, Bezová 1658, 147 14
 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038

Objednatel:	KSUS Vysočina	Obec:	Nyklovice, Rovečňe, Velké Tresné	Kraj:	Vysočina
Akce:	II/362 NYKLOVICE – HR. KRAJE JM			Datum	Stupeň
Část:	C. STAVEBNÍ ČÁST			04/2014	DSP/PDPS
Objekt:	SO 101 – REKONSTRUKCE VOZOVKY SILNICE II/362			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	ÚSEK HR. KRAJE – NYKLOVICE				
	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50				4