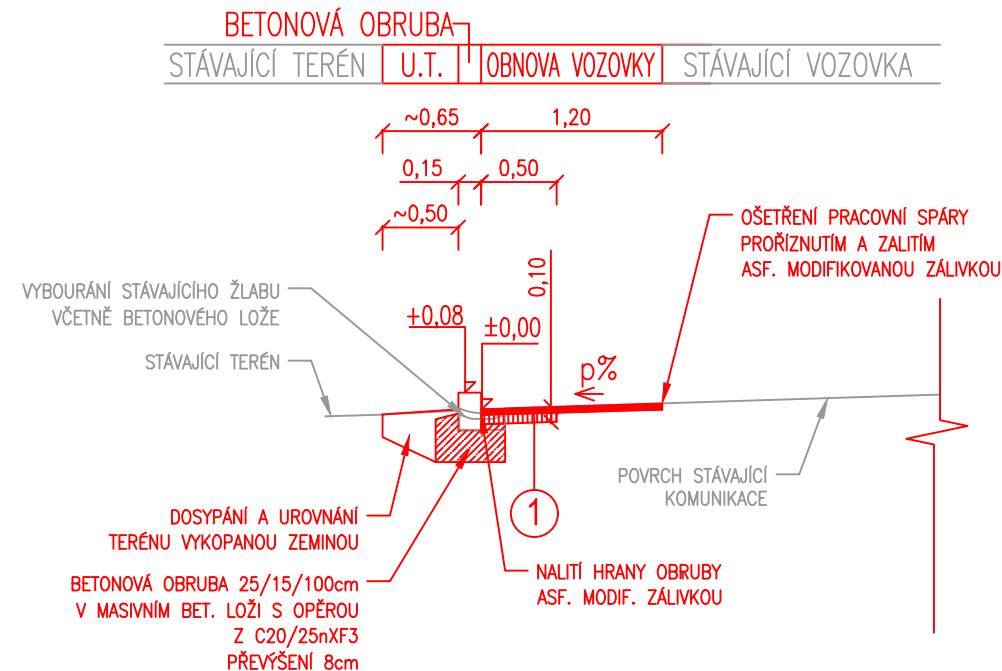
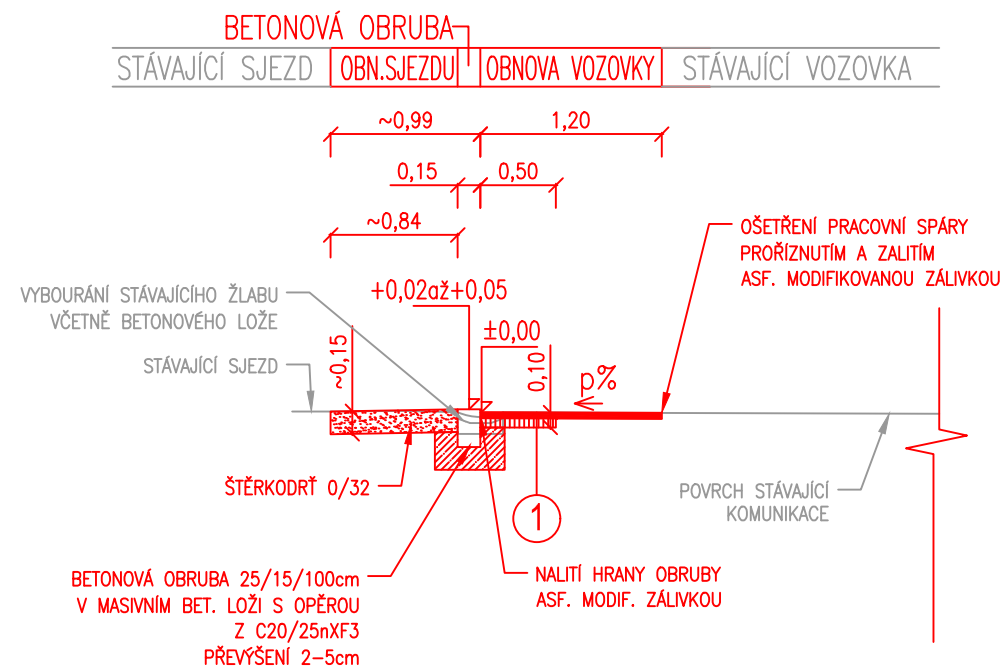


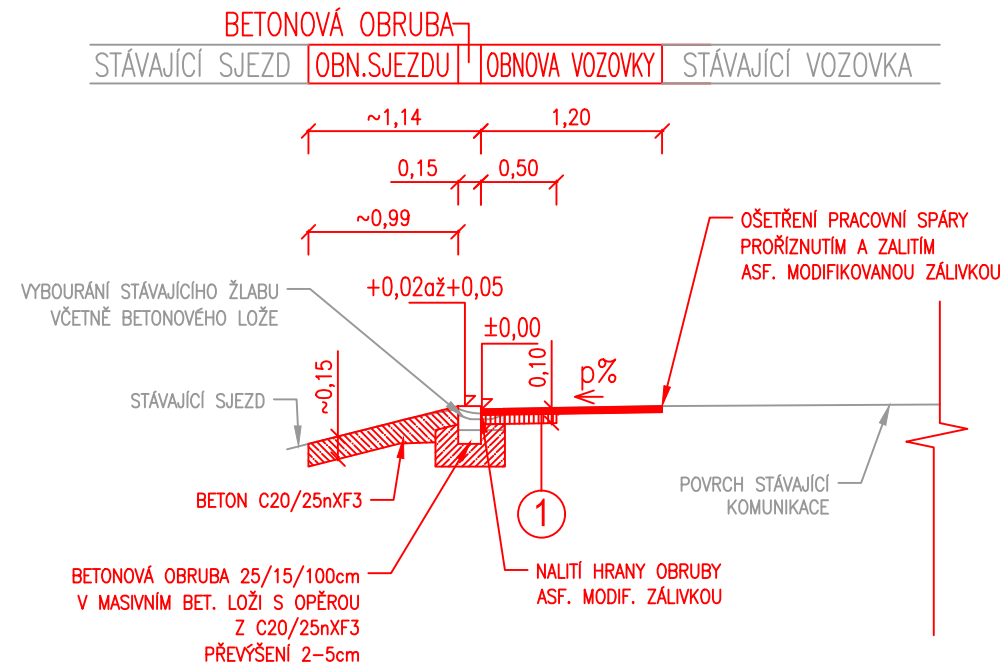
ŘEZ A-A'  
MIMO SJEZD



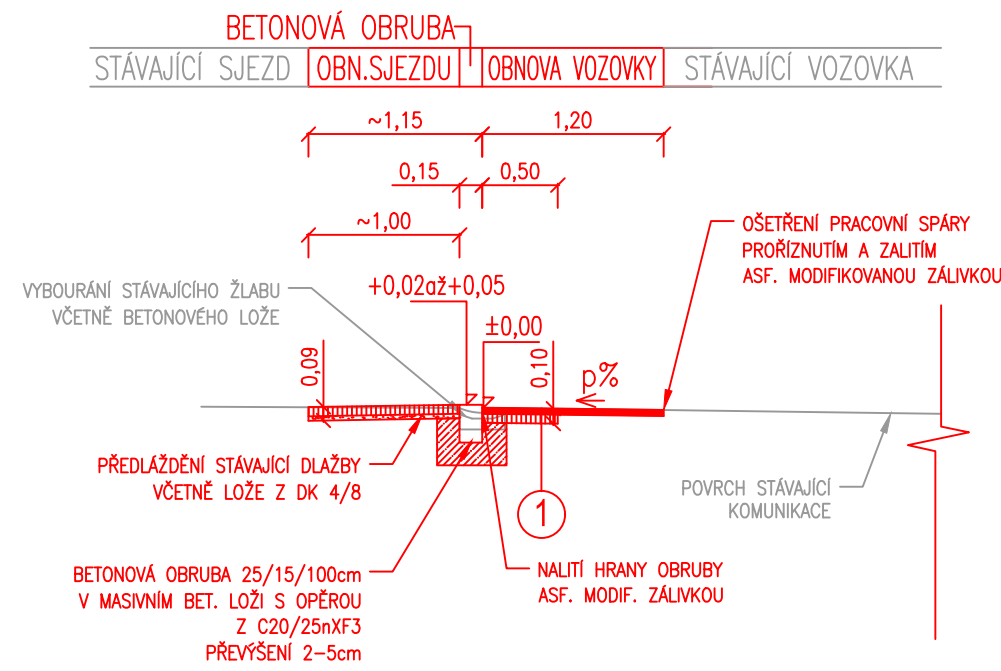
ŘEZ B-B'  
SJEZD ŠTĚRKOVÝ



ŘEZ C-C'  
SJEZD BETONOVÝ

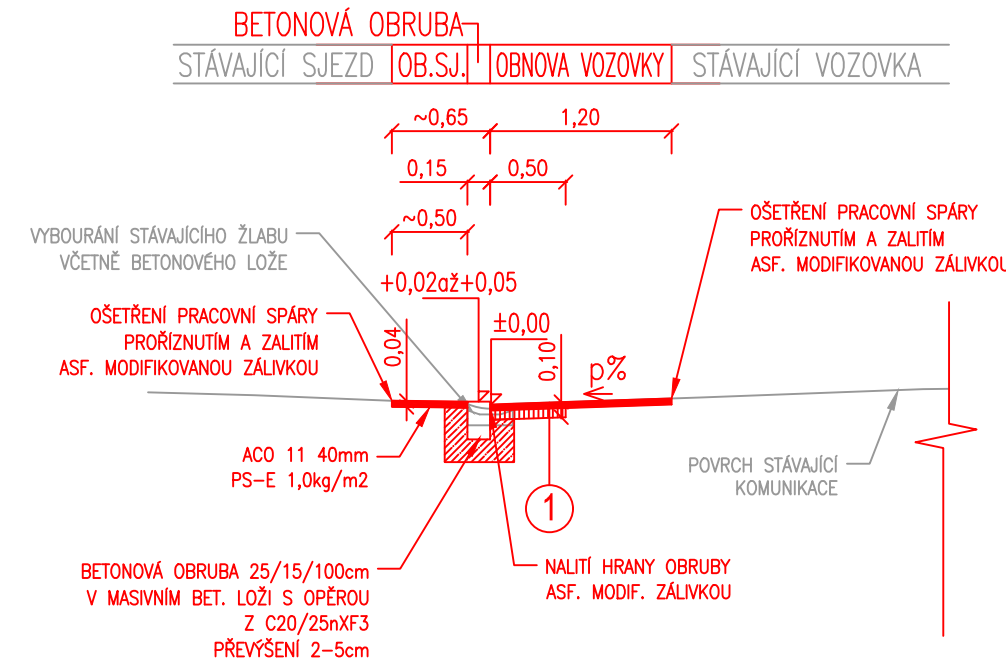


ŘEZ E-E'  
SJEZD DLÁŽDĚNÝ



## ŘEZ E-E'


### SJEZD ASFALTOBETONOVÝ



## ① OBNOVA VOZOVKY

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1
POSTŘÍK SPOJOVACÍ – KAT. EMULZE	PS-E	1,0kg/m2	ČSN 736129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16	60 mm	ČSN RN 13108-1
POTŘÍK SPOJOVACÍ – KAT. EMULZE	PS-E	1,0kg/m2	ČSN 736129
FRÉZOVANÝ POVRCH			

cekem 100 mm

S--JTSK		Výškový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL:  <b>DSP a.s.</b>
<i>112</i>	<i>112</i>	<i>Kaburaj</i>	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 58 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Třemošnice – Podhradí			
STAVBA: ÚPRAVA ODVODNĚNÍ SILNICE III/33742 TŘEMOŠNICE – PODHRADÍ			FORMÁT: 3x A4
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE			DATUM: 9.2020
			STUPEŇ: DOS
			MĚŘÍTKO: 1:500
NÁZEV PŘÍLOHY: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			ČÁST: D.1
			PŘÍL. Č.: 2.2
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.			