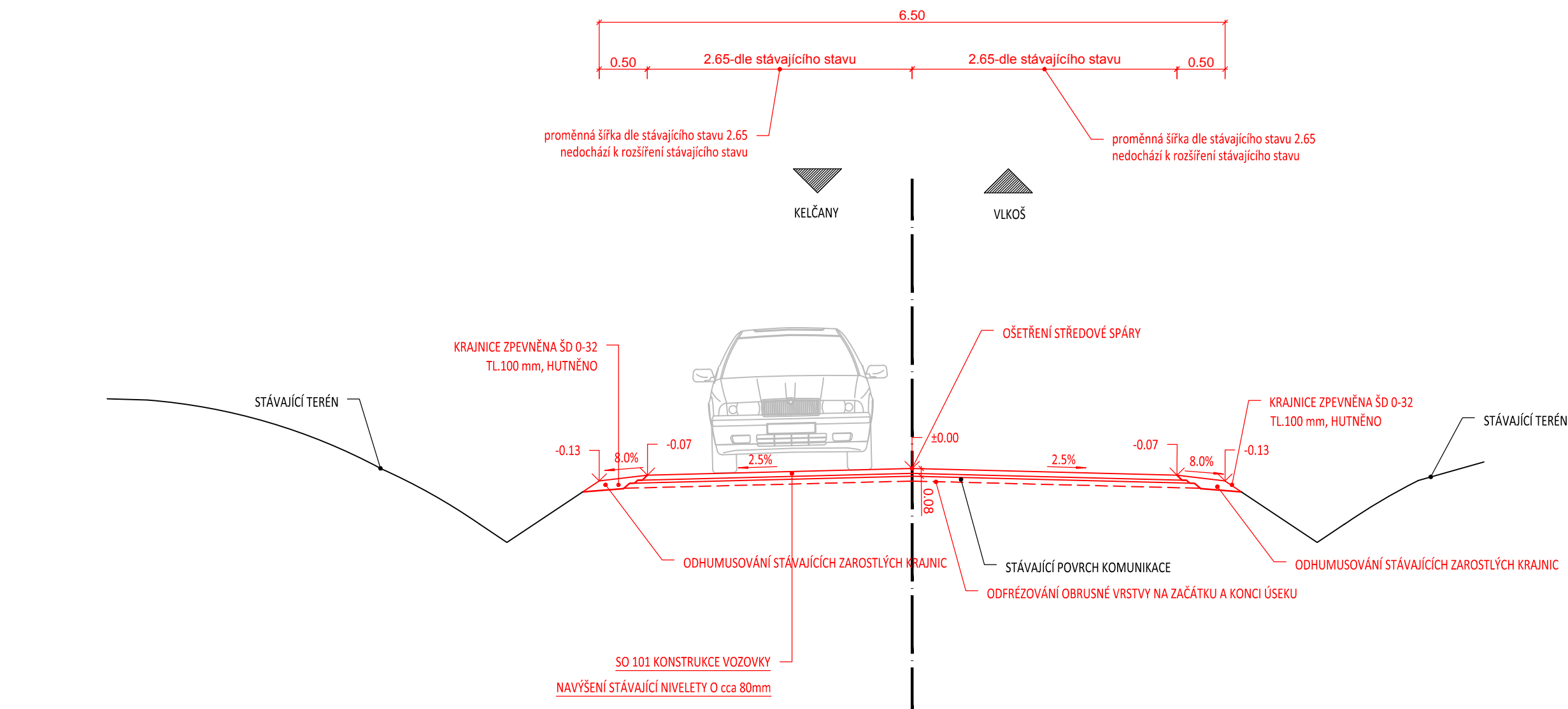


ŠÍRKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ ODRÁŽÍ STÁVAJÍCÍ STAV  
S 6,5/50 - EXTRAVILÁNOVÝ ÚSEK



ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKT. ASF. EMULZE  
zbytkové množství asfaltu 0,20 kg/m<sup>2</sup>  
VYROVNÁNÍ PROFILU, VYPLNĚNÍ VÝTLUKŮ  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKT. ASF. EMULZE  
zbytkové množství asfaltu 0,50 kg/m<sup>2</sup>  
STÁVAJÍCÍ PVRCH KOMUNIKACE

ACO 11+ 50 mm ČSN EN 13108-1, ČSN 736121 a TKP kap.7  
PS-E ČSN EN 12271, ČSN 73 6129  
ACL16+ průměrná tl.30 mm ČSN EN 13108-1 a TKP kap.7  
PS-E ČSN EN 12271, ČSN 73 6129



SO 101

OBJEDNATEL	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k	STUPEŇ DOKUMENTACE -	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR VALIHRACH		
VYPRACOVAL	ING. PETR VALIHRACH		
NÁZEV STAVBY III/42211 Vikoš - Kelčany		ZAK. ČÍSLO	16063
NÁZEV OBJEKTU SO 101 KOMUNIKACE		DATUM	ZÁŘÍ 2016
		FORMÁT	2 x A4
		MĚŘÍTKO	1:50
NÁZEV PŘÍLOHY VZOROVÝ ŘEZ		POŘ. ČÍSLO	SOUPRAVA
		4	