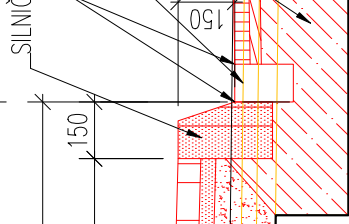


BETONOVÁ SKLÁDANÁ DLAŽBA tl. 60 mm  
KLADAČSKÉ LOŽE – ŠD f 4–8 tl. 40 mm  
KČČNÍ VRSTVA – ŠD f 0–32  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

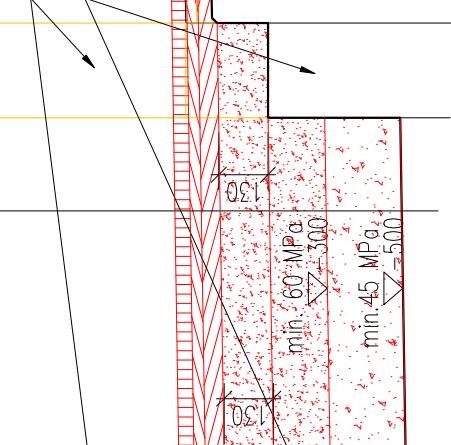
OBRUSNÁ VRSTVA – ACO 11+ 50/70 tl. 40 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
LOŽNÁ VRSTVA – ACO 11 + 50/70 tl. 30 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
VRSTVA VYROVNÁVKY – AQL 16 + tl. 32 – 70 mm  
PŘÍPADNĚ VE VŠECH VRSTVÁCH  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

SILNIČNÍ OBRUBNÍK  
ASFALT. MODIFIKOVANÁ ZÁLIVKA  
LINIOVÉ ODVODNĚNÍ (ACO)  
BETONOVÉ LOŽE – PATKA



OBRUSNÁ VRSTVA – ACO 11+ 50/70 tl. 40 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
LOŽNÁ VRSTVA – ACO 11 + 50/70 tl. 30 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
LOŽNÁ VRSTVA – AQL 16 + tl. 50 mm  
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK – PS C min. 1,2 kg/m<sup>2</sup>  
KČČNÍ VRSTVA – ŠD f 0–63 tl. 130 mm  
KČČNÍ VRSTVA – ŠD f 0–63 tl. 150 mm  
KČČNÍ VRSTVA – ŠD f 0–63 tl. 200 mm  
ZHUŠTENÁ PÍLEŇ

ODSTRANĚNÍ ŽB KČE  
PONECHÁNÍ ŽB KČE

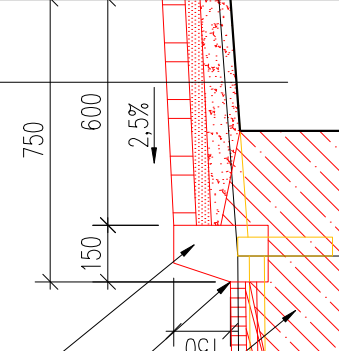


OBRUSNÁ VRSTVA – ACO 11+ 50/70 tl. 40 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
LOŽNÁ VRSTVA – ACO 11 + 50/70 tl. 30 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
VRSTVA VYROVNÁVKY – AQL 16 + tl. 32 – 70 mm  
PŘÍPADNĚ VE VŠECH VRSTVÁCH  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

BETONOVÁ SKLÁDANÁ DLAŽBA tl. 60 mm  
KLADAČSKÉ LOŽE – ŠD f 4–8 tl. 40 mm  
KČČNÍ VRSTVA – ŠD f 0–32  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

OBRUSNÁ VRSTVA – ACO 11+ 50/70 tl. 40 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
LOŽNÁ VRSTVA – ACO 11 + 50/70 tl. 30 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
VRSTVA VYROVNÁVKY – AQL 16 + tl. 32 – 70 mm  
SPOJOVACÍ POSTŘÍK – PS C min. 0,4 kg/m<sup>2</sup>  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

SILNIČNÍ OBRUBNÍK  
ASFALT. MODIFIKOVANÁ ZÁLIVKA  
BETONOVÉ LOŽE – PATKA



Ing. Pavel Ježek	Bedřich Kratochvíl	Ing. Pavel Ježek	Č.PARÉ
VED. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
INVESTOR	Kraj Vysočina, Žitkova 1882/57, 586 01 Jihlava		
MÍSTO STAVBY	parc. č. 2390/1, k. ú. Třebíč		
AKCE	SŠ STAVEBNÍ TŘEBÍČ		
STANBA	OPRAVA POVrchU NADVOŘÍ		
KATEGORIE	UDRŽOVACÍ PRÁCE		
OBJEKT	STAVEBNÍ ČÁST		
PRÍLOHA	Č.PRÍLOHY		
CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ PRR 12.00			D.1.1.11