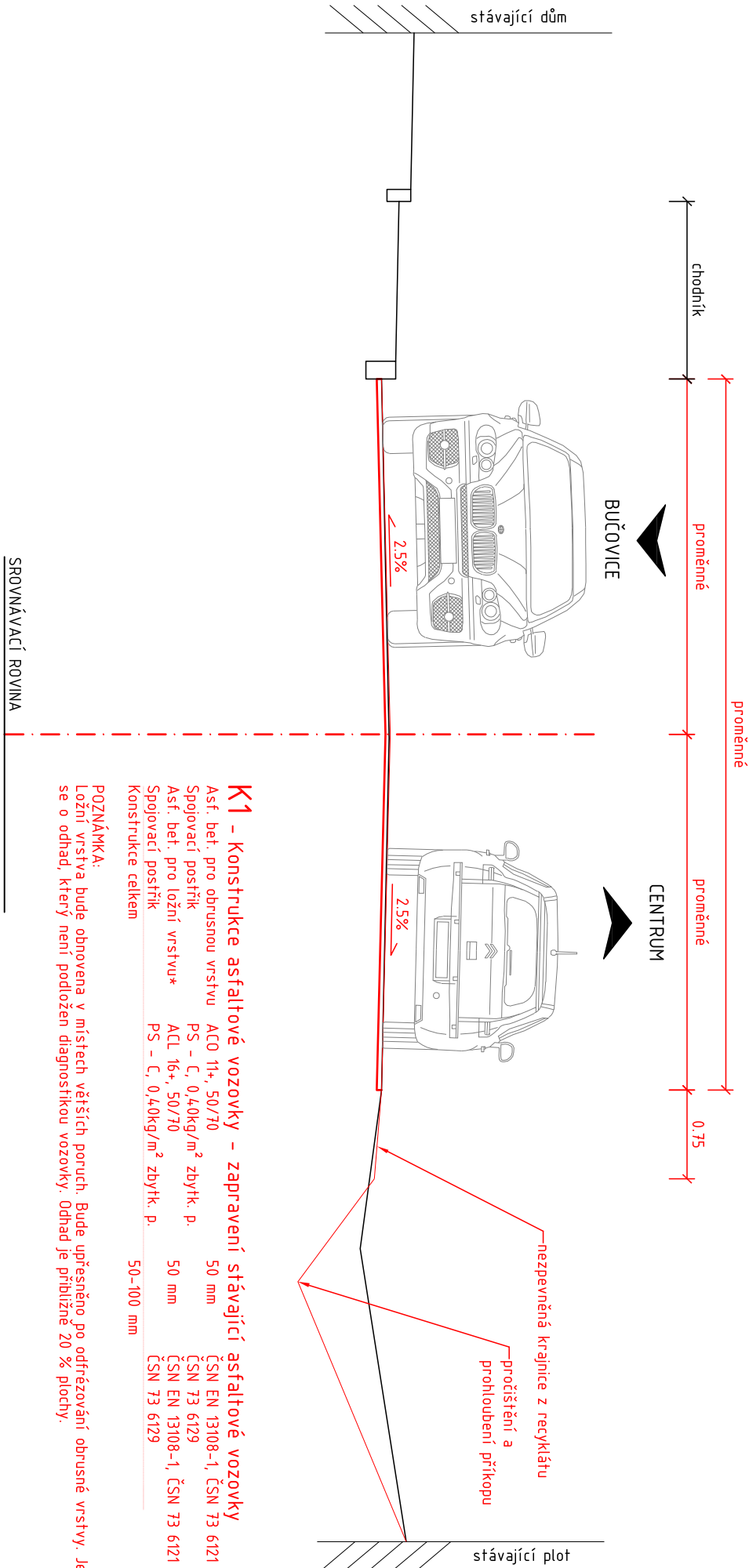


Vzorový příčný řez – obnova obrusné vrstvy, případně i ložní



K1 – Konstrukce asfaltové vozovky – zapravení stávající asfaltové vozovky

Asf. bet. pro obrusnou vrstvu	ACO 11+, 50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací posítk	PS - C, 0,40kg/m <sup>2</sup> zbytk. p.	50 mm	ČSN 73 6129
Asf. bet. pro ložní vrstvu*	ACL 16+, 50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací posítk	PS - C, 0,40kg/m <sup>2</sup> zbytk. p.	50-100 mm	ČSN 73 6129
Konstrukce celkem			

POZNÁMKY:  
Ložní vrstva bude obnovena v místech větších poruch. Bude upřesněno po odřezování obrusné vrstvy. Jedná se o odhad, který není podložen diagnostikou vozovky. Odhad je přibližně 20 % plochy.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

OBJEDNATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	
Město Ždánice Městečko 787 696 32 Ždánice IČ: 00285536	

STAVEBNÍK:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje Žerotínovo náměstí 44/9/3 602 00 Brno IČ: 70932581 DIČ: CZ70932581	RAŽÍTKO:
SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE		ING. MARTIN SMĚLÝ ČKAIT – 1004435
HLAVNÍ PROJEKTANT:	YUT v Brně, Fakulta stavební Ústav pozemních komunikací Veveří 331/95, 602 00 Brno T: +420 737 103 345 E: marsmely@email.cz IČ: 00216305 DIČ: CZ216305	

NÁZEV STAVBY:			
ŽDÁNICE II/431 OD KM 26,550 DO 27,240			
MĚŘÍTKO:	1:50	KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ
DATUM:	duben 2022	OKRES:	HODONÍN
VYPRACOVAL:	Ing. Michal Košňovský	MÍSTO STAVBY:	ŽDÁNICE
VED. PROJEKTANT:	Ing. Martin Smělý	KAT. ÚZEMÍ:	ŽDÁNICE
STUPEŇ:	ÚDRŽBA	Č. KAT. ÚZEMÍ:	794_961
NÁZEV VÝKRESU:			
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			
KÓD	ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ	
	04		