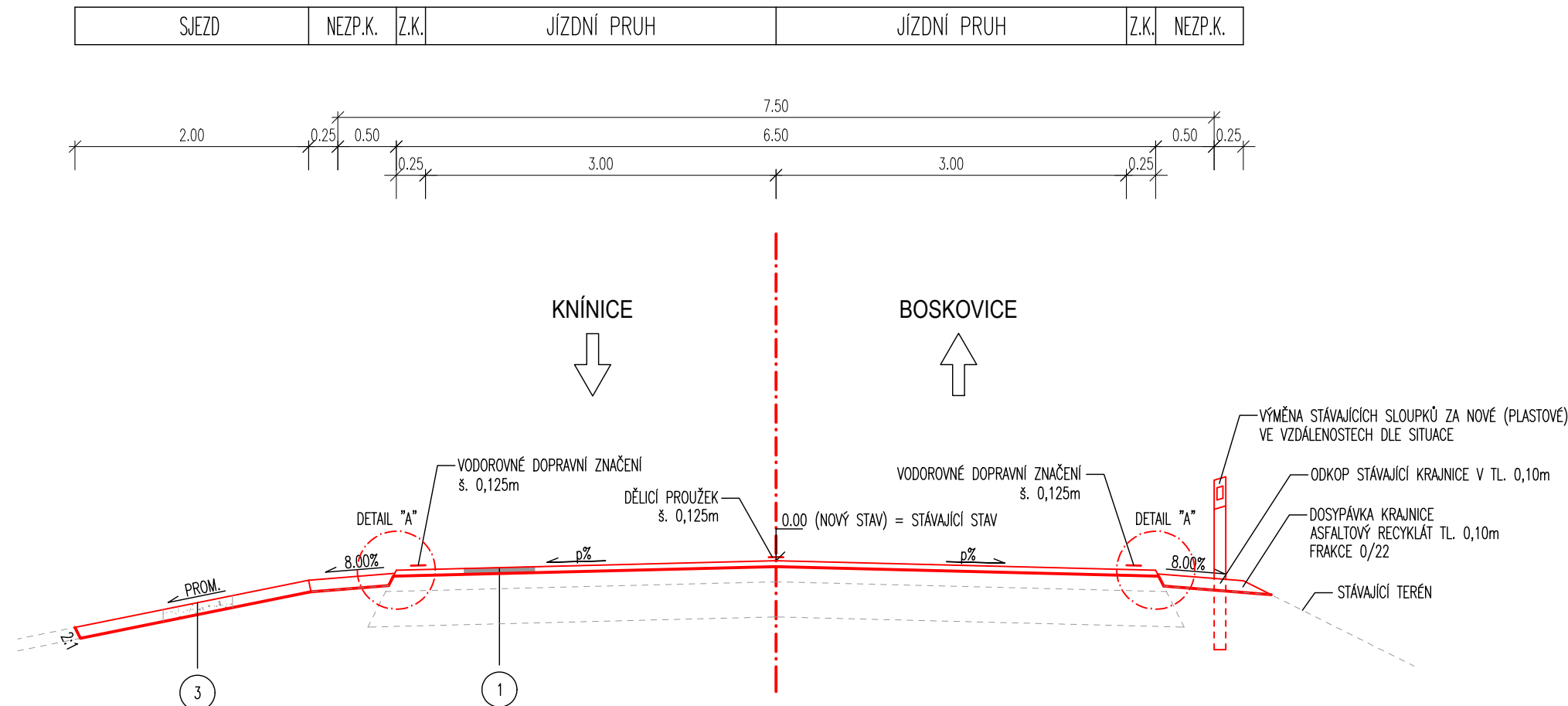


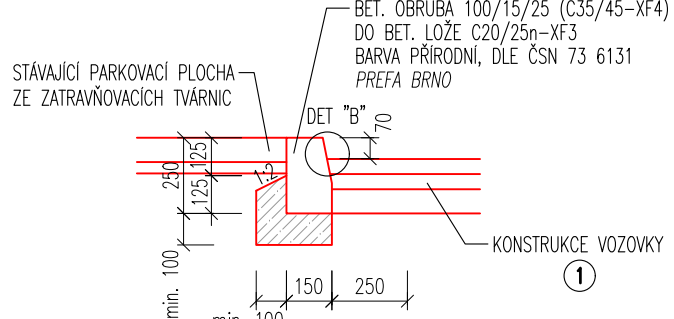
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

VZOROVÝ ŘEZ 1
SO101
II/374
S7,5/70

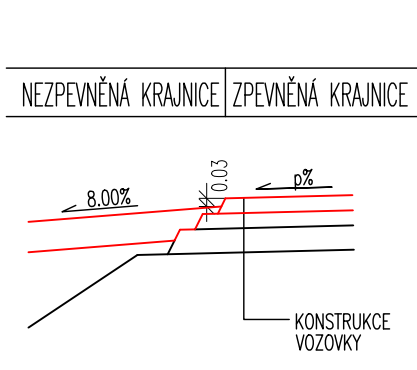


1 KONSTRUKCE VOZOVKY II/374			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1 ed.2, TKP kap.7
SPOJOVACÍ POSTŘÍK; 0,35 kg/m²	PS-C	*	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACO 16+	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1 ed.2, TKP kap.7
SPOJOVACÍ POSTŘÍK; 0,35 kg/m²	PS-C	*	ČSN 73 6129
CELKEM: 50 mm			
* VYROVNÁVACÍ ACO 16+ BUDE POLOŽENA POUZE V MÍSTĚ SANACÍ			
2 KONSTRUKCE SJEZDU – ASFALT			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	50 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1 ed.2, TKP kap.7
SPOJOVACÍ POSTŘÍK; 0,35 kg/m²	PS-C	*	ČSN 73 6129
CELKEM: 50 mm			
3 KONSTRUKCE SJEZDU – ASFALTOVÝ RECYKLÁT			
NÁTĚR DVOUVRSTVÝ	DV	20 mm	ČSN 73 6129, ČSN EN 12271
ASFALTOVÝ RECYKLÁT	R-MAT	100 mm	TP 208
CELKEM: 120 mm			

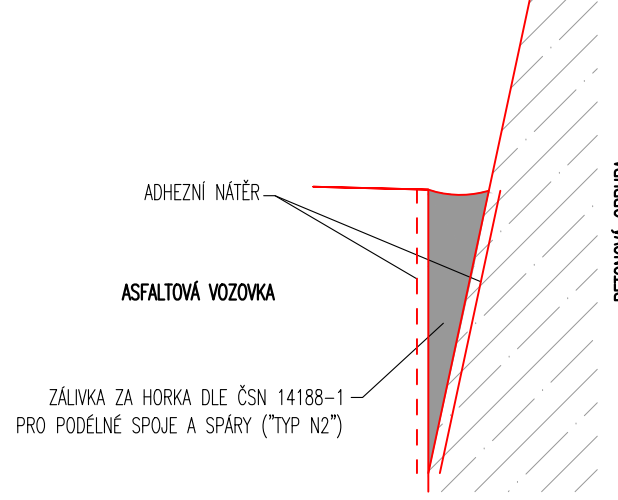
DETAIL ULOŽENÍ BETONOVÉ
SILNIČNÍ OBRUBY
M 1:25



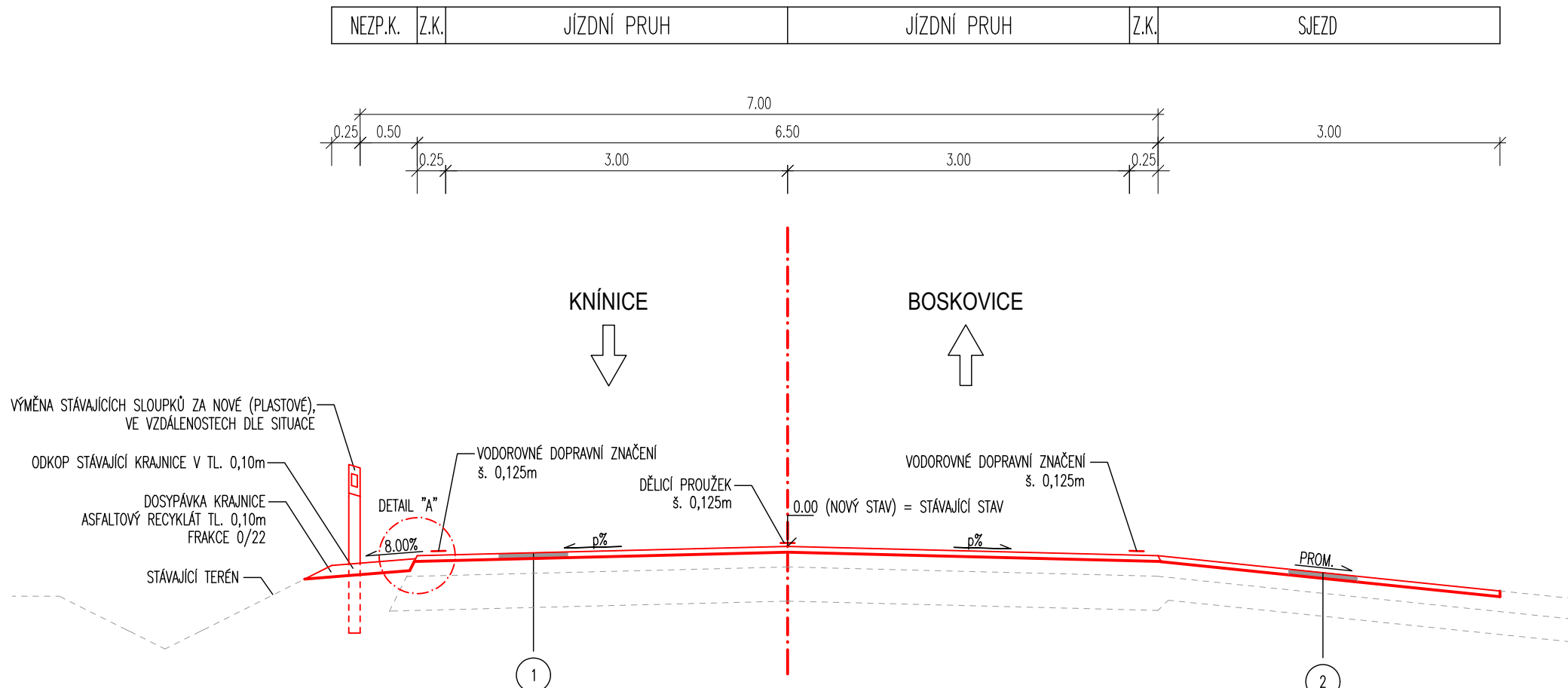
DET "A"
M 1:25



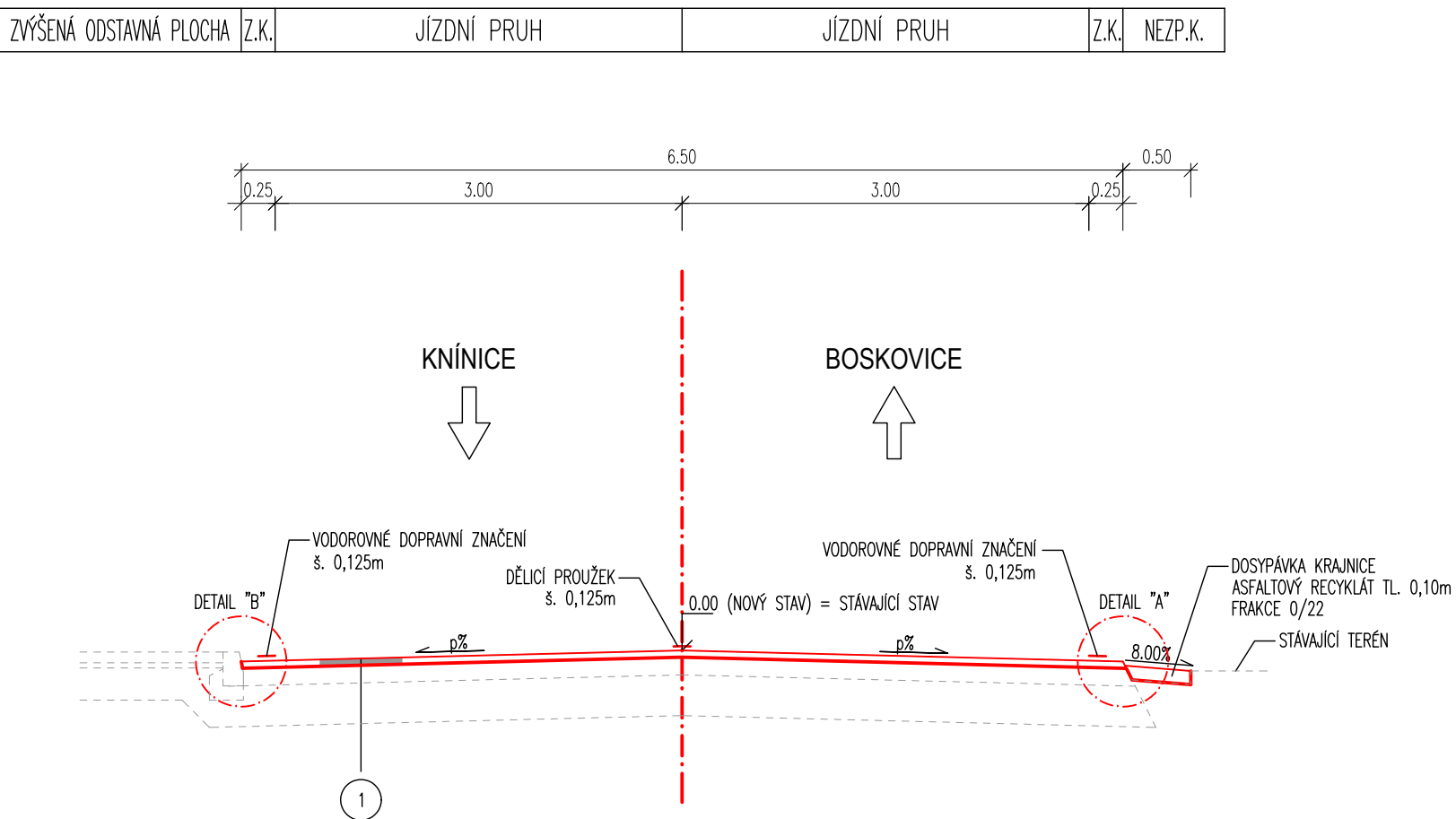
DET "B"
M 1:2



VZOROVÝ ŘEZ 2
SO101
II/374
S7,5/70



VZOROVÝ ŘEZ 3
SO102
II/374
MS2ck 7/7/50



D

PDPS

OBJEDNATEL Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje Žerotínova náměstí 448/3, 602 00 Brno			
HLAVNÍ PROJEKTANT PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 BRNO			
HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU VEDOUČÍ PROJEKTU	ING. ZHOŘ ING. SERVUS	ČÍSLO ZAKÁZKY ODPOVĚDNÁ SKUPINA	2021 134.112 ATEJEN1
ZODP. PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL	ING. SERVUS ING. SERVUS ING. CHARVÁT	DATUM FORMÁT STUPEŇ PD ČÍSLO ZAKÁZKY MĚŘITNO	06/2024 5 x A4 PDPS 2021 134.112 1:50, 1:25, 1:2
ANECSTAVBA II/374 KŘÍŽ. S III/37414 - BOSKOVICE D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO101, SO102		ČÍSLO PRÁŘE	ČÍSLO PODŘÁDOVÝ D.1