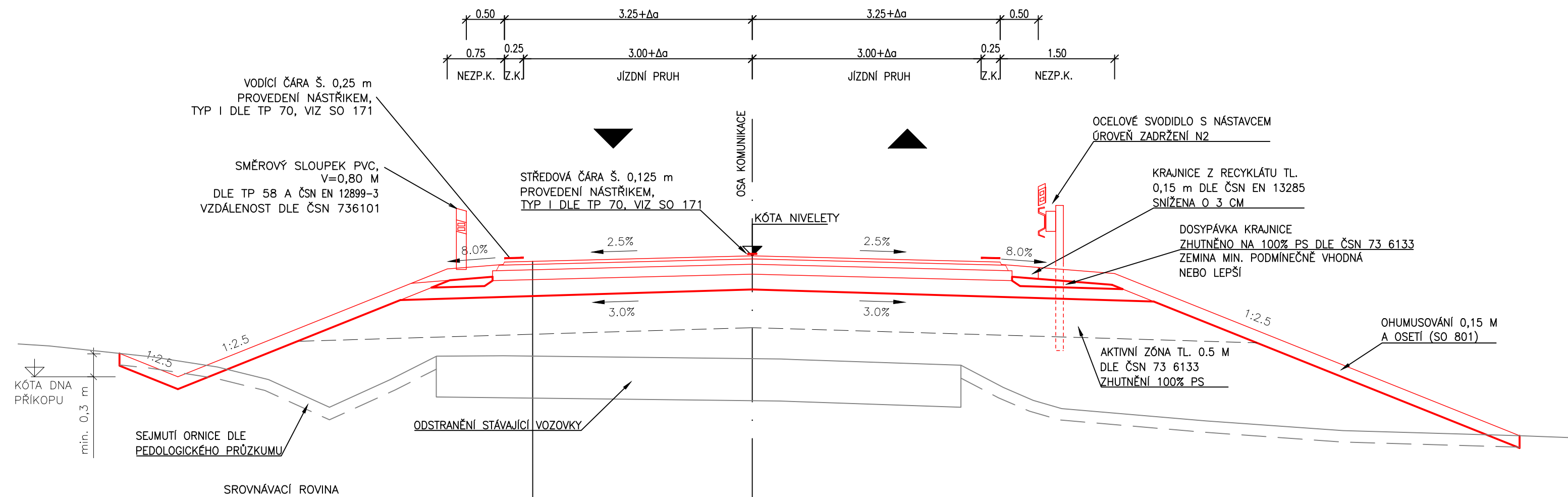


- PRO HUTNĚNÍ ZEMINY TĚLESA NÁSPŮ, PODLOŽÍ NÁSPŮ A AZ JE NUTNÉ DODRŽET PODMÍNKY STANOVĚNÉ V ČSN 73 6133
- ODSTUPŇOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKČNÍCH VRSTEV BUDE PROVEDENO DLE VL 211.01 PRO NETUHÉ VOZOVKY S NESTMELENOU PODKLADNÍ VRSTVOU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE BUDE PROVEDENA SNÍŽENÁ OPROTÍ VOZOVCE O 0,03 m
- AKTIVNÍ ZÓNA BUDE ZHUTNĚNA NA 100% PS, V ZÁŘEZU I NÁSPYU BUDE PROVEDENA Z MÍSTNÍCH MATERIÁLŮ S PŘÍPADNOU PŘÍMĚSÍ SMĚSNÉHO POJIVA (VÁPNO+CEMENT 1:1)
- NÁSPY BUDE ZHUTNĚN NA 95% PS, PROVEDEN Z MÍSTNÍCH MATERIÁLŮ S PŘÍPADNOU PŘÍMĚSÍ SMĚSNÉHO POJIVA (VÁPNO+CEMENT 1:1)
- PODLOŽÍ NÁSPYU V MOCNOSTI 0,5M (ZÁKLADOVÁ SPÁRA V ÚROVNI PO SEJMUTÍ ORNICE) BUDE PROVEDENO ZLEPŠENÍM MÍSTNÍCH MAT. PŘÍPADNÝM PŘIDÁNÍM SMĚSNÉHO POJIVA (VÁPNO+CEMENT 1:1) A ZHUTNĚNO NA 92% PS.
- BUDOU POUŽITA OCELOVÁ SVODIDLA VÝŠKY 0,75 M, Ú.Ž. N2, S PŘEDPOKLÁDANOU ROZTEČÍ SLOUPKŮ 2 M. PREFERUJÍ SE VÝŠKOVÉ NABĚHY DL. 12 M. PRO SVODIDLA PLATÍ TPV 256/2015

S 7,5/50
S0 128



KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170, NÚP D1, TDZ IV, KATALOGOVÝ LIST D1-N-6, PIII			
ASF. KOBEREC PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11 50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTŘÍK KAT. ASF. EMULZÍ	PS-C	0,30 kg/m ²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
ASF. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+ 50/70	70 mm	ČSN EN 13108-1
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK KAT. ASF. EMULZÍ	PI-C	0,70 kg/m ²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
VRSTVA ZE SMĚSI STMELENÉ CEMENTEM	SC C8/10	130 mm	ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14227
VRSTVA ZE ŠTĚRKODRTI	ŠD _A 0/63 G _E	min. 200 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285
CELKEM		min. 440 mm	

SG - RD KSÚS - SFDI



Výškový systém Bpv

Zhotovitel části PD:



PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vpracoval: Ing. Zuzana Štěpánková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Zborovská 81/11 Praha 5 150 21
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Viček	
Odpovědný projektant: Ing. Michal Turek	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D20-030	Datum: 04/2022	

Akce: II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 –D8, II. etapa – Obchvat Kralup nad Vltavou – PD – představební příprava	Měřítko: 1:50	Formát: 3xA4
	Stupeň: PDPS	
Příloha: SO 128 PŘELOŽKA SILNICE III/2429 V KÚ VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Číslo přílohy: 4	Souprava: