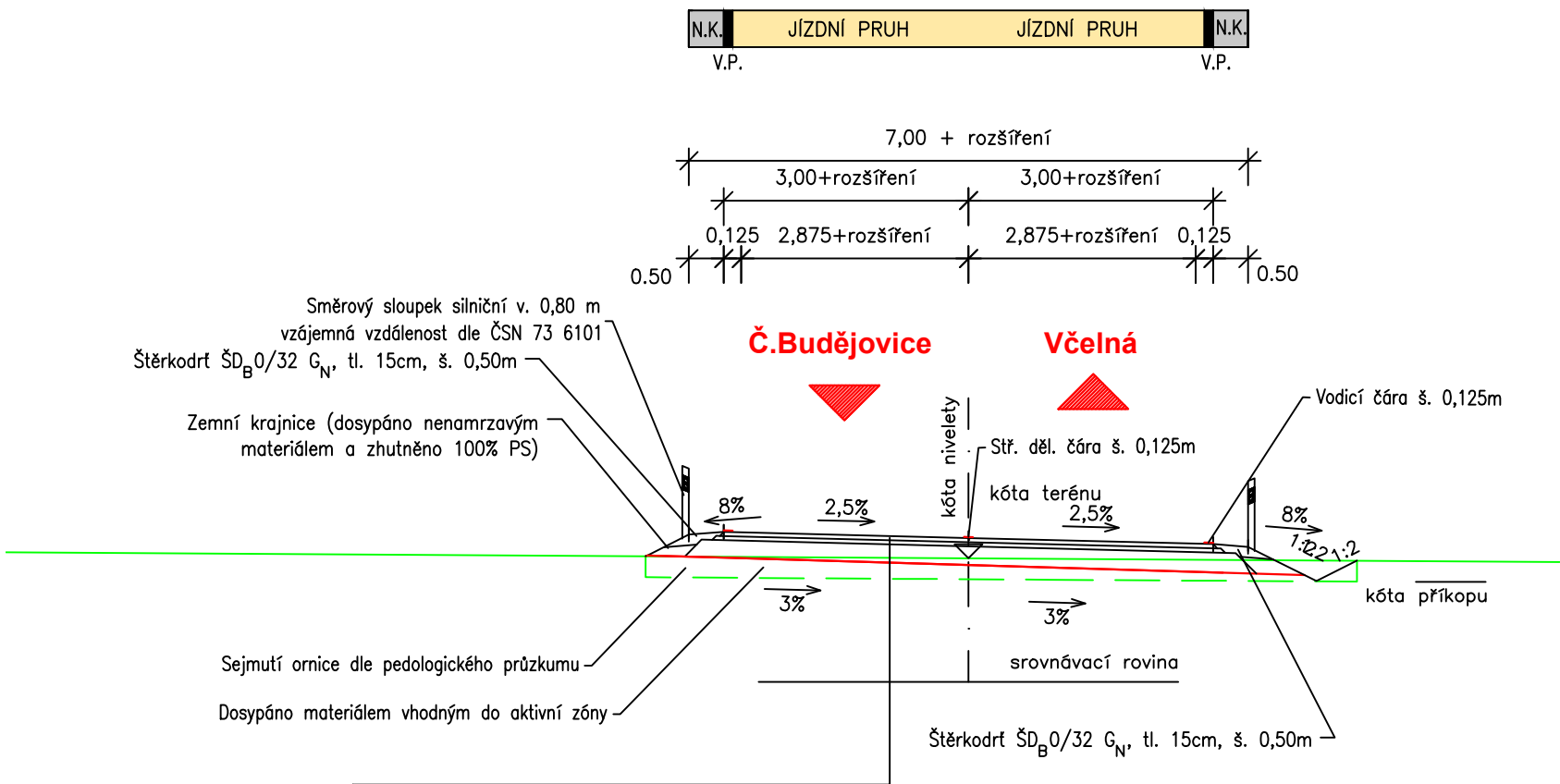


PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

Měřítko: 1:100


MO2k 7,0/30



KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170 (D2-N3-V-PIII), TDZ V, NÚP D2:				
Asfaltový beton pro obrušnou vrstvu vozovky	ACO 16 50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121	$\begin{matrix} \updownarrow & E_{def,2} = \min. 70 \text{ MPa} \\ \updownarrow & E_{def,2} = \min. 30 \text{ MPa} \end{matrix}$
Postřík spojovací z kationaktivní asf. emulze	PS-E, C 60 B 5	0,35 kg/m ²	ČSN EN 13808, ČSN 73 6129	
Recyklovaná vrstva	RS 0/32 A	60 mm	TP 208	
frakce 0/32 s přidáním kationaktivní asfaltové emulze				
Štěrkodrt'	ŠD _B 0/63 G _E	250 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1	
CELKEM KONSTRUKCE		min. 370 mm		

D.1
SO 180.2




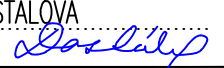

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



Jihočeský kraj

Objednatel:

JIHOČESKÝ KRAJ
U ZIMNÍHO STADIONU 1952/2
370 76 ČESKÉ BUDĚJOVICE

Ateliér České Budějovice – Čechova 50, 370 01 České Budějovice – tel. 386 303 211, e-mail: mailbox@cb.pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. Zdeněk TRÁVNÍČEK podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Zdeněk TRÁVNÍČEK podpis: 	Ředitel ateliéru České Budějovice: Pavel KAČÍREK	Zhotovitel:
Technická kontrola: Ing. Eva ŠKVAREKOVÁ podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Eva DOSTÁLOVÁ podpis: 		 PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

Kraj: JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	17-307-2
Obec: Č. BUDĚJOVICE, PLANÁ, BORŠOV NAD VLTAVOU, VČELNÁ, ROUDNÉ	Čís. akce:	17-307
Objednatel: JIHOČESKÝ KRAJ, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 Č. Budějovice	Datum:	02/2020
Akce: JIŽNÍ TANGENTA ČESKÉ BUDĚJOVICE (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB	Formát:	2 x A4
Objekt: SO180.2 PROVIZORNÍ KOMUNIKACE VČELNÁ	Měřítko:	1:100
Příloha:	Stupeň:	Souprava:
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		Čís. přílohy:
		180.2 4