

03			
02			
01			
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL

SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1

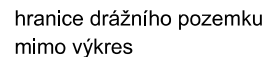
STAVEBNÍ SPRÁVA ZÁPAD, SOKOLOVSKÁ 1955/278, 190 00 PRAHA 9



SAGASTA s.r.o. SÍDLLO: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555 DIČ: CZ045 98 555						JTSK Bpv ČÍSLO SOUPRAVY	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP				
ING. EMIL ŠPAČEK	ING. EMIL ŠPAČEK	BC. DANIEL BOUDYŠ	ING. EMIL ŠPAČEK				
PODPIS	PODPIS	PODPIS	PODPIS				
OBSAH MODERNIZACE TRATI PLZEŇ - DOMAŽLICE - ST. HRANICE SRN, 4. STAVBA, ÚSEK DOMAŽLICE (MIMO) - STÁTNÍ HRANICE SRN				ČÍSLO ZAKÁZKY 117 002 DOKUMENTACE PD MĚŘÍTKO 1:100			
NÁZEV PŘÍLOHY E.1.1.1 Železniční svršek a spodek SO 41-10-01 Odb. Pasečnice - Česká Kubice, železniční svršek SO 41-11-02 Odb. Pasečnice - Česká Kubice, železniční spodek Charakteristické příčné řezy				DATUM 11/2017 POČET FORMÁTŮ 19x A4 ČÁST E.1.1.1 ČÍSLO PŘÍLOHY 004			
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.							

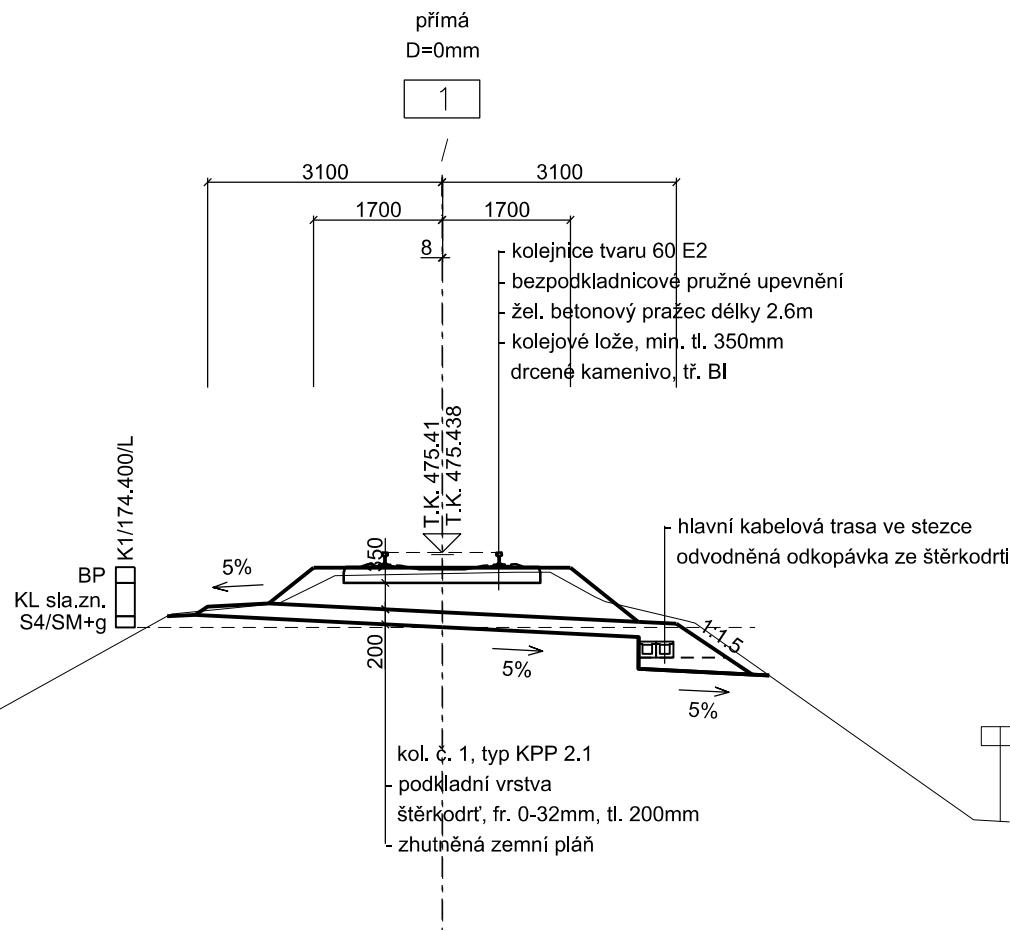
Seznam charakteristických příčných řezů
M 1 : 100

P.1	km	174.450
P.2	km	174.513
P.3	km	174.775
P.4	km	175.100
P.5	km	175.600
P.6	km	175.775
P.7	km	176.025
P.8	km	176.088
P.9	km	176.125
P.10	km	176.188
P.11	km	176.525
P.12	km	176.975
P.13	km	177.063
P.14	km	177.525
P.15	km	177.950
P.16	km	178.038
P.17	km	178.525



přímá
D=0mm

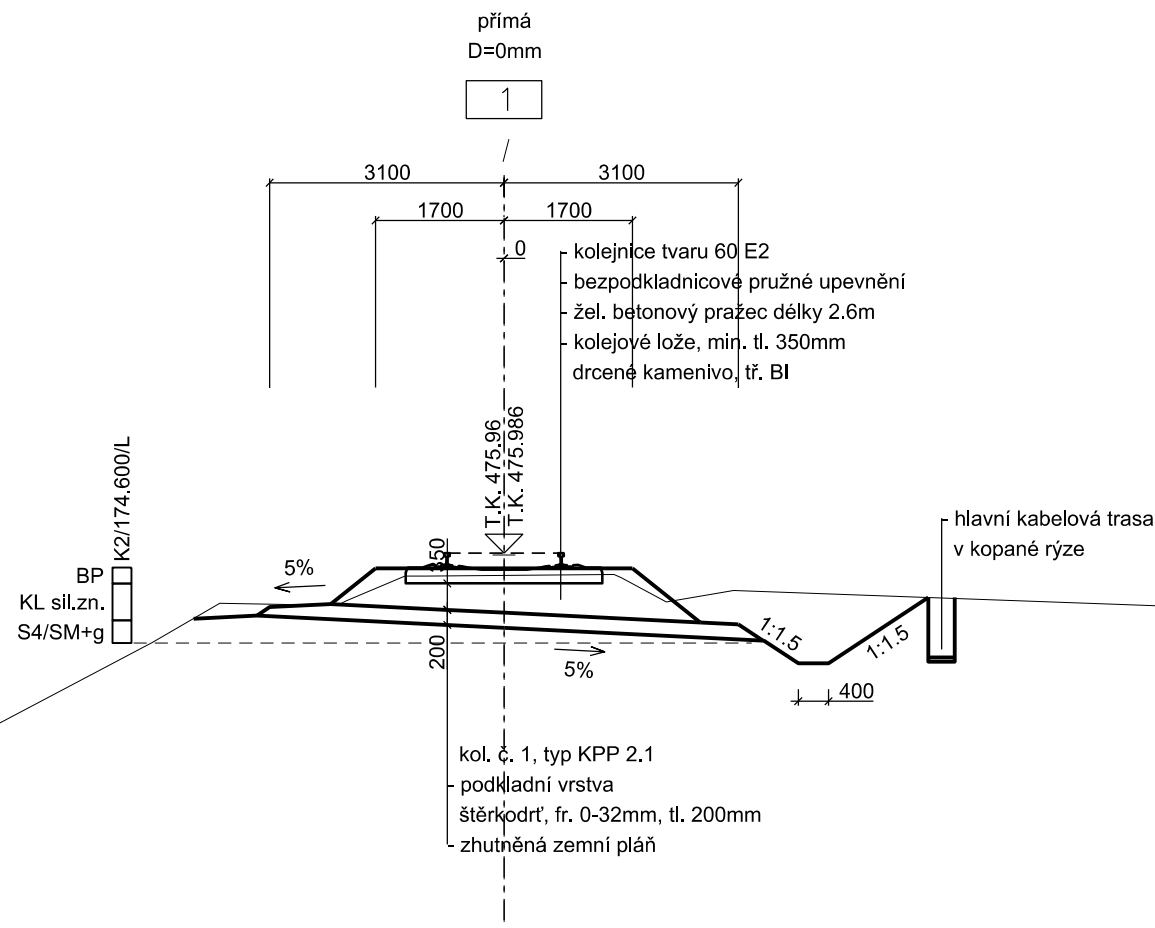
1



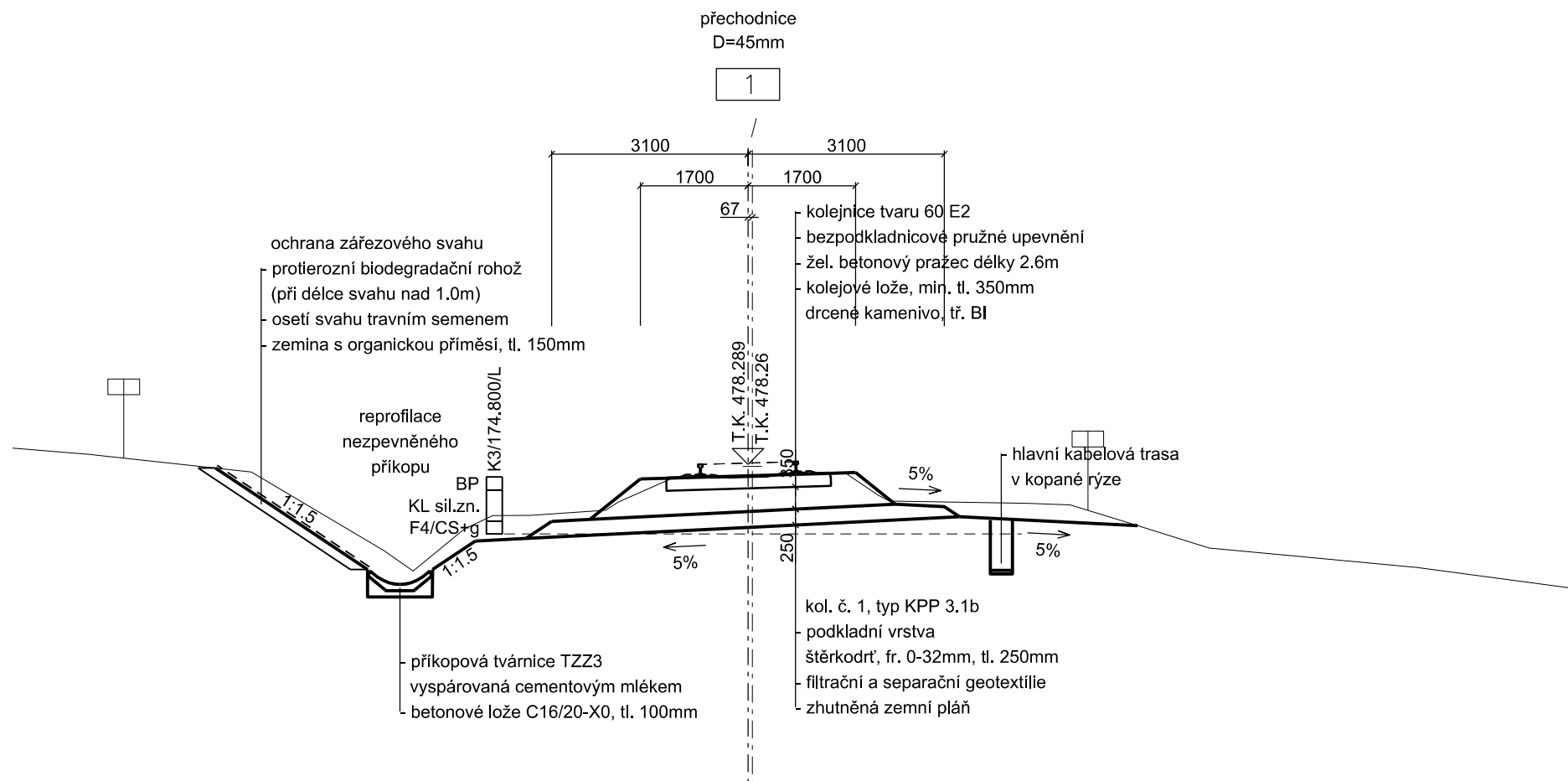
sr. rov. 469.000m Bpv

P.1

CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 174.513



CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 174.775

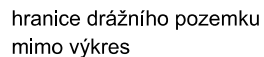


R=562m
D=80mm



rozšíření stezky přísypávkou	v přísypávce
technologická vrstva ze šterkodrti fr. 0-32mm min. 600mm	
rozprostření vrstvy ve sklonu 2%	
hutnění po vrstvách, tl. vrstvy po zhutnění max. 200mm	
(alternativně lze použít vyžetěné materiály G3/G-F, G4/GM)	

- kol. č. 1, typ KPP 3.1a
- podkladní vrstva
- štěrkodrt', fr. 0-32mm, tl. 200mm
- filtrační a separační geotextilie
- zhutněná zemní pláň

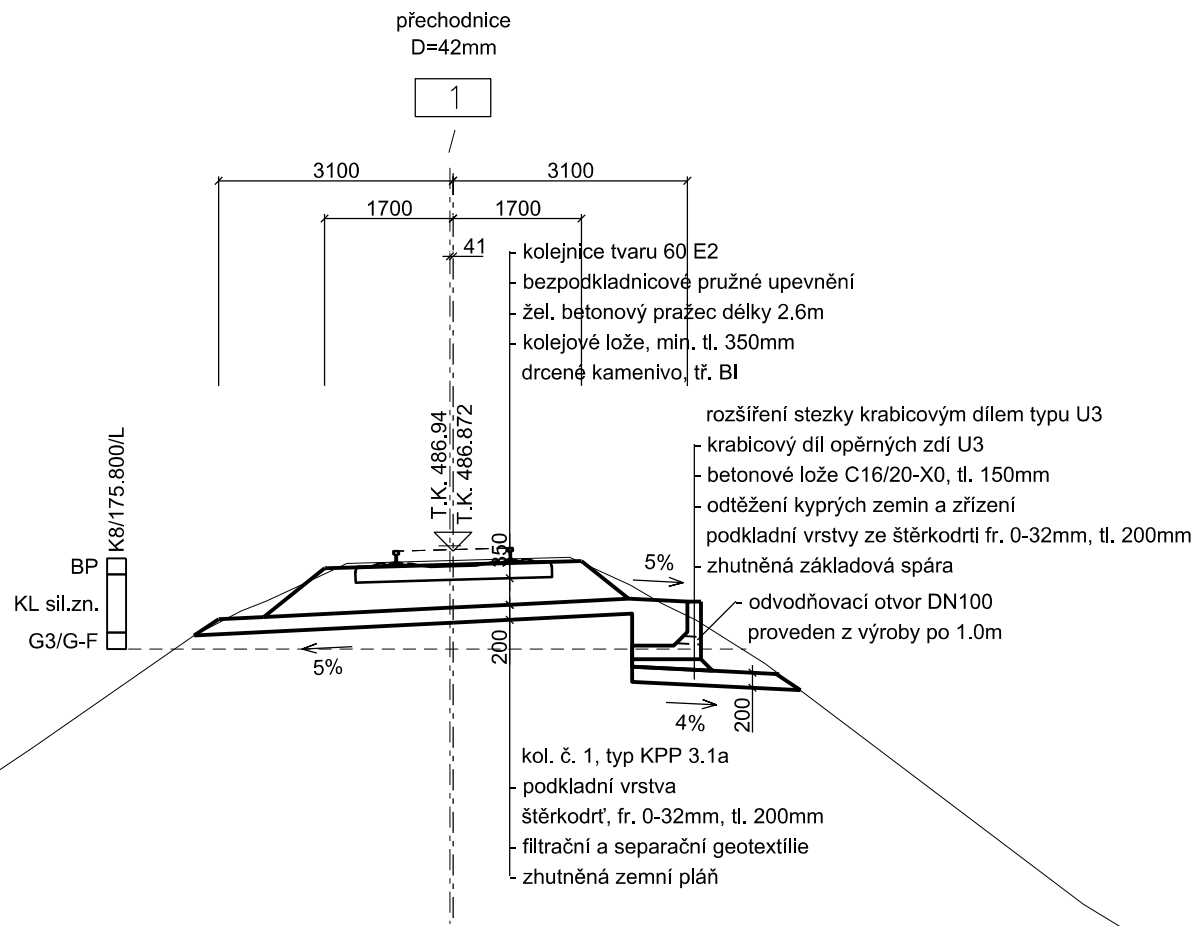


R=760m
D=70mm



sr. rov. 478.000m Bpv

CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 175.775



← hranice drážního pozemku
mimo výkres

CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 176.025

SO 41-10-01, SO 41-11-02 SO 41-14-01
Odb. Pasečnice - Česká Kubice Zast. Babylon, nástupiště
železniční svršek a spodek (pozn. pouze demolice
stávajícího nástupiště)

R=370m
D=110mm

1

3100 3100

1700 1750

187

ochrana zářezového svahu
protierozní biodegradační rohož
(při délce svahu nad 1.0m)
osetí svahu travním semenem
zemina s organickou příměsí, tl. 150mm

kolejnice tvaru 60 E2
bezpodkladnicové pružné upevnění
žel. betonový pražec délky 2.6m
kolejové lože, min. tl. 350mm
drcené kamenivo, tř. BI

T.K. 489.04
T.K. 488.935

K9/176.000/L

BP
KL sřt.zn.
G3/G-F

příkopová tvárnice TZZ3
vyspárovaná cementovým mlékem
betonové lože C16/20-X0, tl. 100mm

kol. č. 1, typ KPP 1
zhutněná zemní pláň

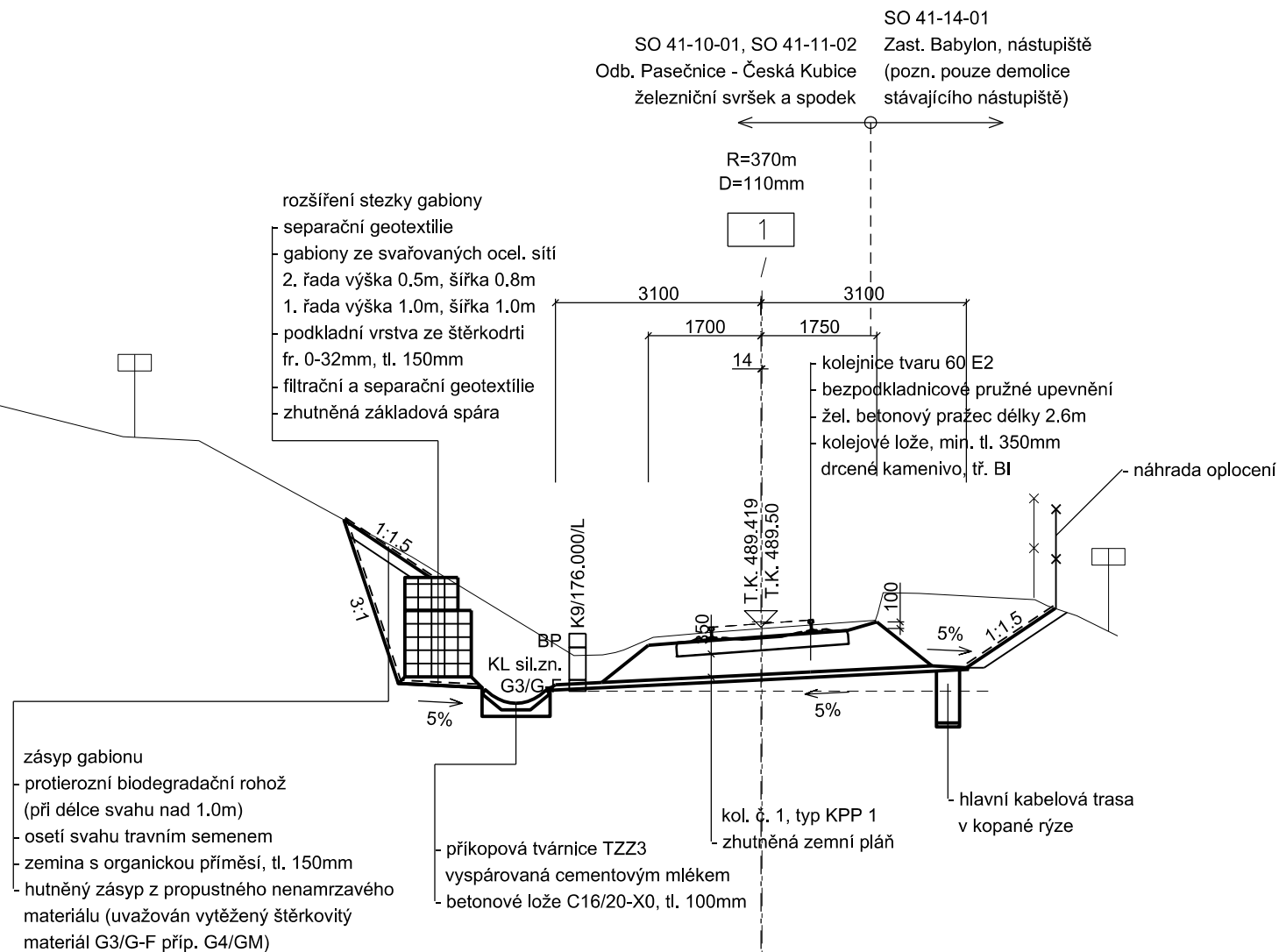
hlavní kabelová trasa
v kopané rýze

ochrana zářezového svahu
protierozní biodegradační rohož
(při délce svahu nad 1.0m)
osetí svahu travním semenem
zemina s organickou příměsí, tl. 150mm

P.7

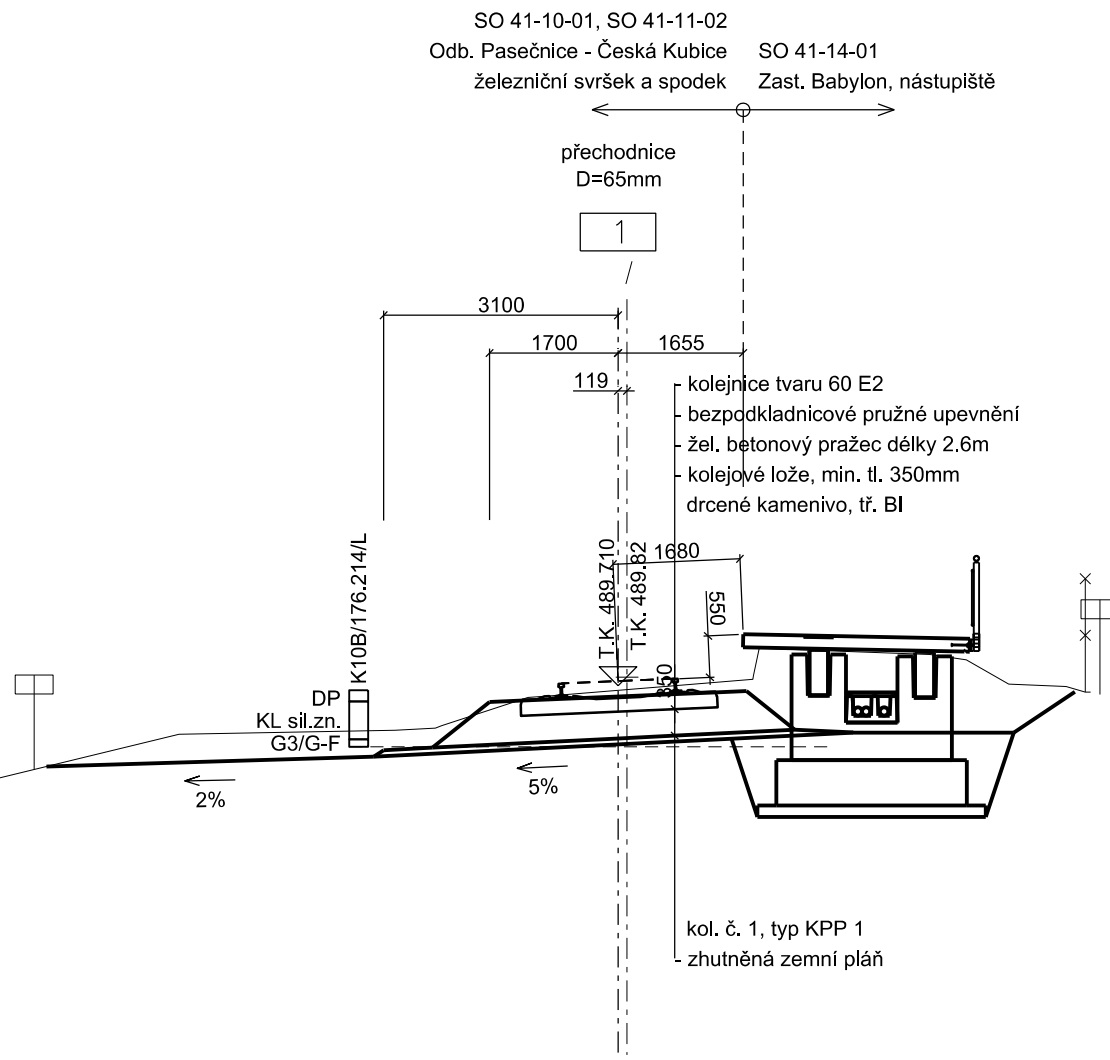
sr. rov. 483.000m Bpv

CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 176.088



ZAST. BABYLON

CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 176.125



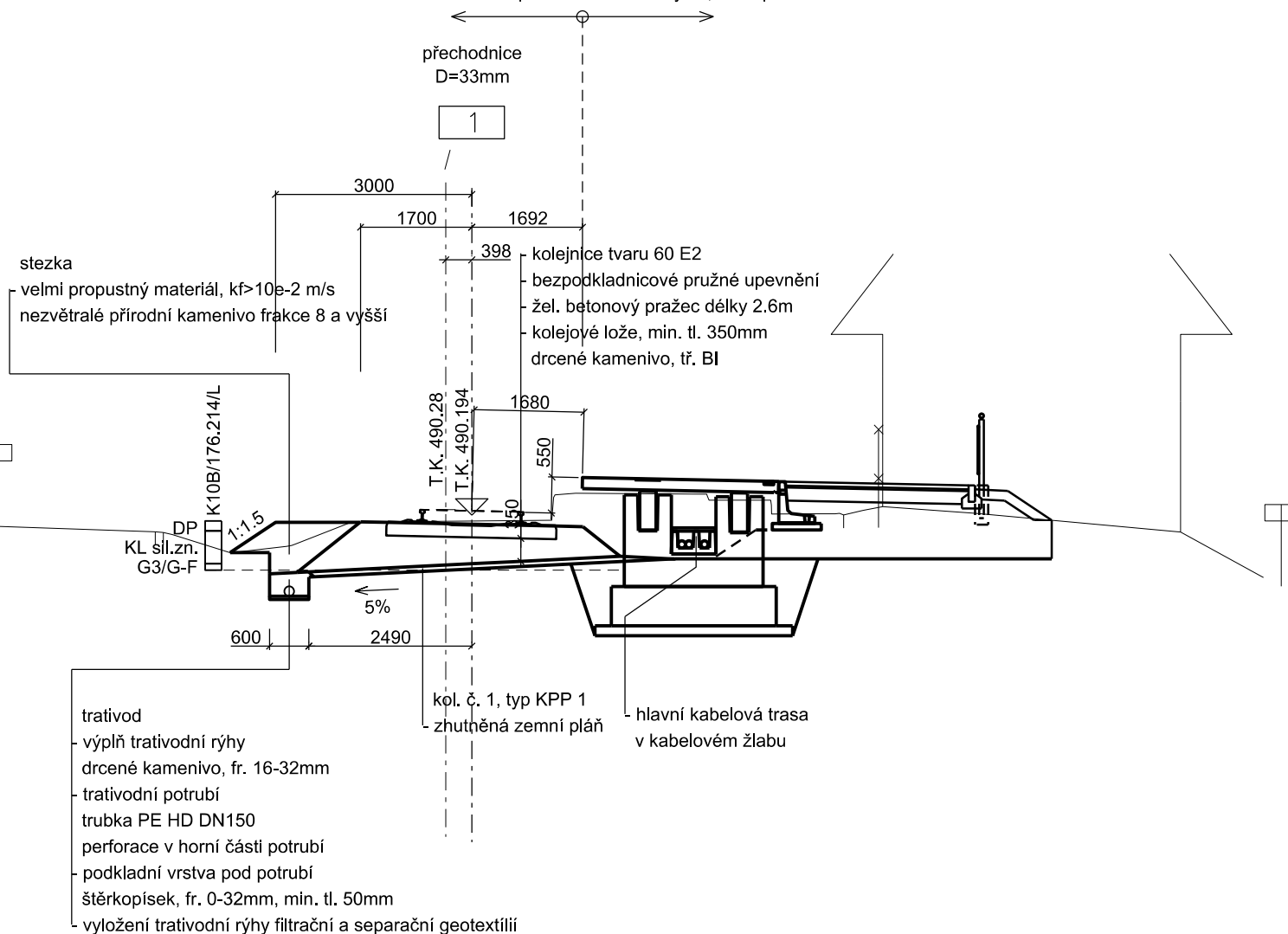
P.9

sr. rov. 483.000m Bpv

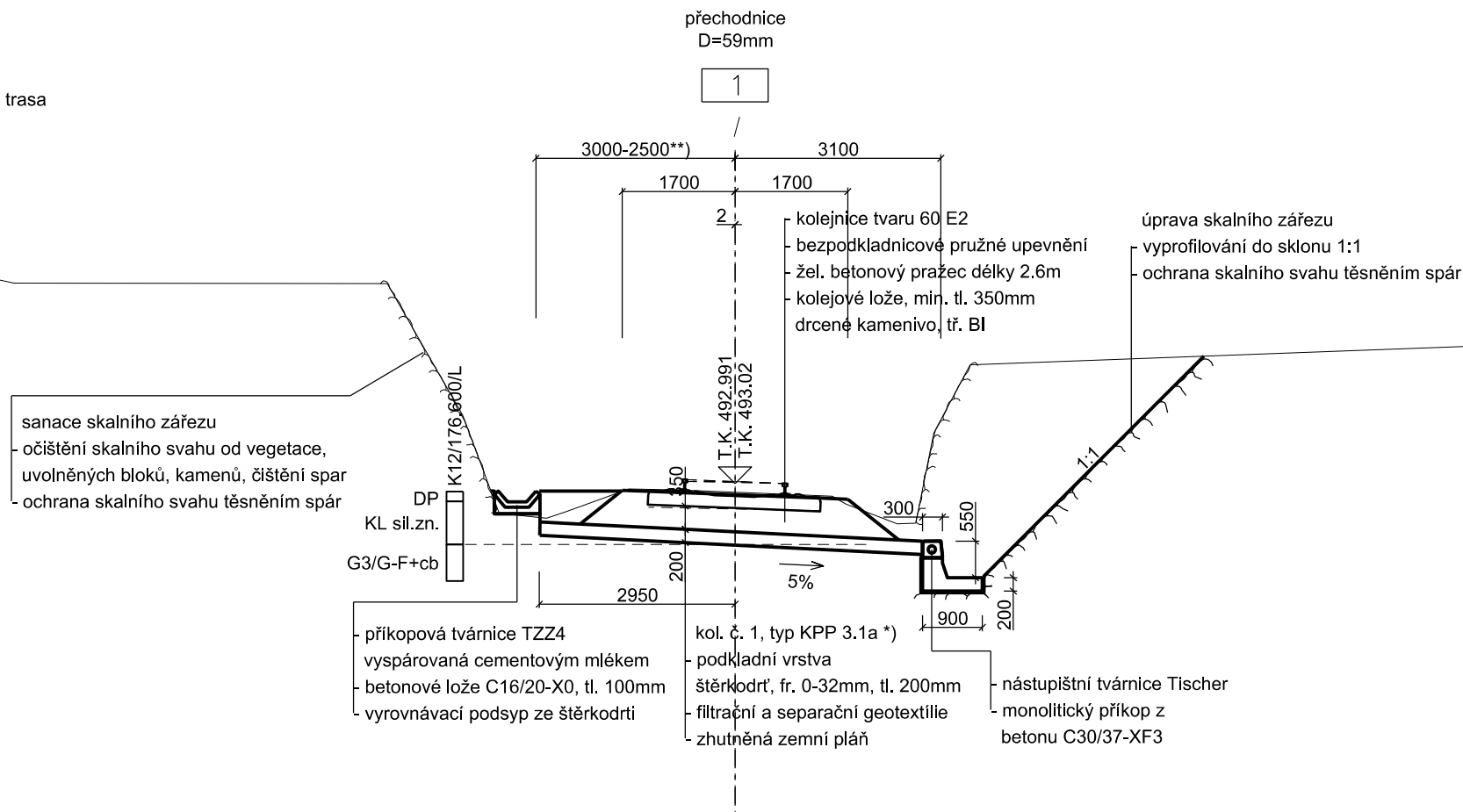
ZAST. BABYLON

CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 176.188

SO 41-10-01, SO 41-11-02
Odb. Pasečnice - Česká Kubice železniční svršek a spodek
SO 41-14-01
Zast. Babylon, nástupiště

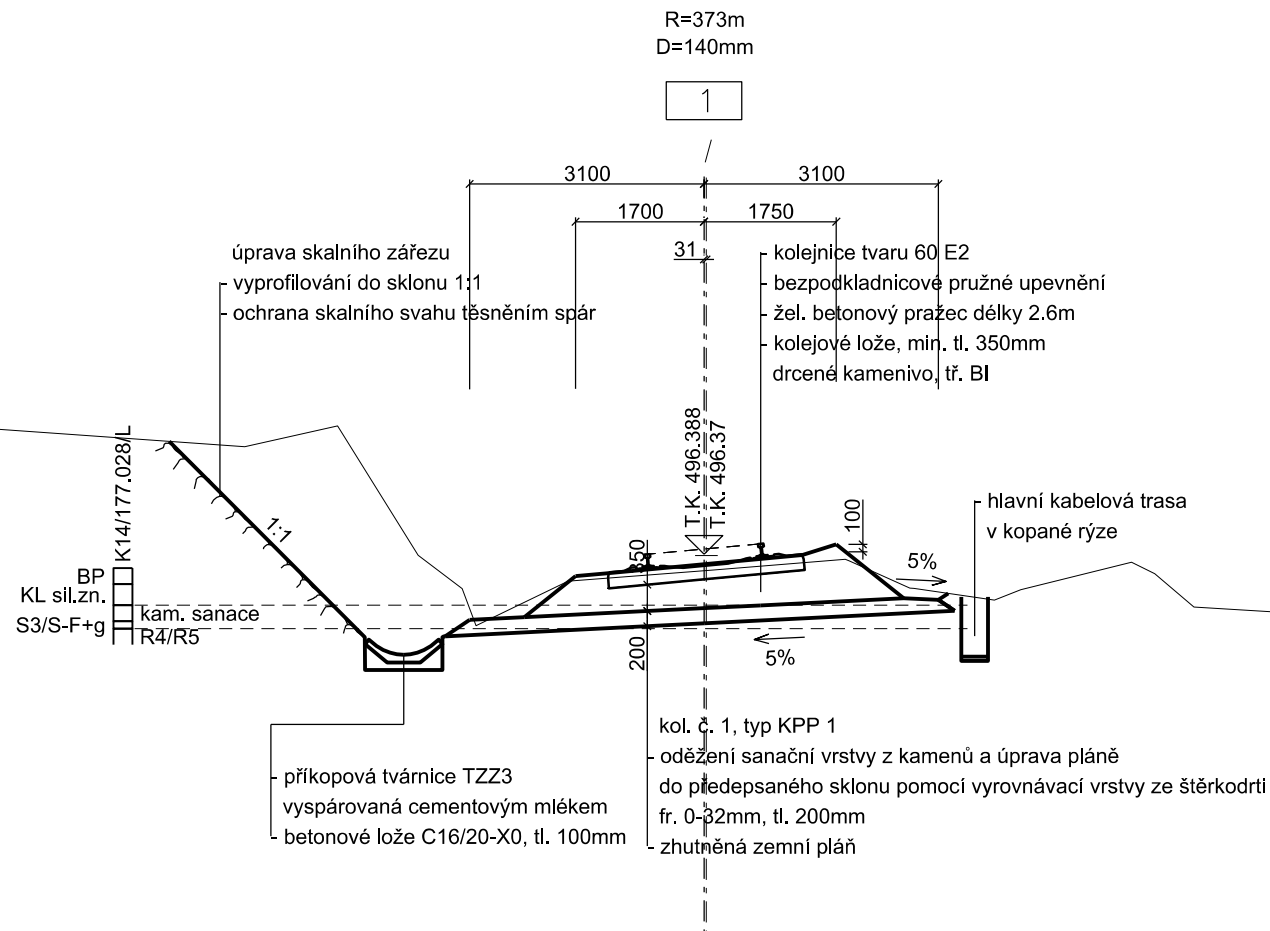


← hlavní kabelová trasa
v kopané rýze



**) pro omezení zásahu do skalního masívu je přípustná hodnota 2500mm pro dodržení volného schůdného a manipulačního prostoru v trati

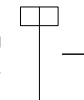
CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 176.975



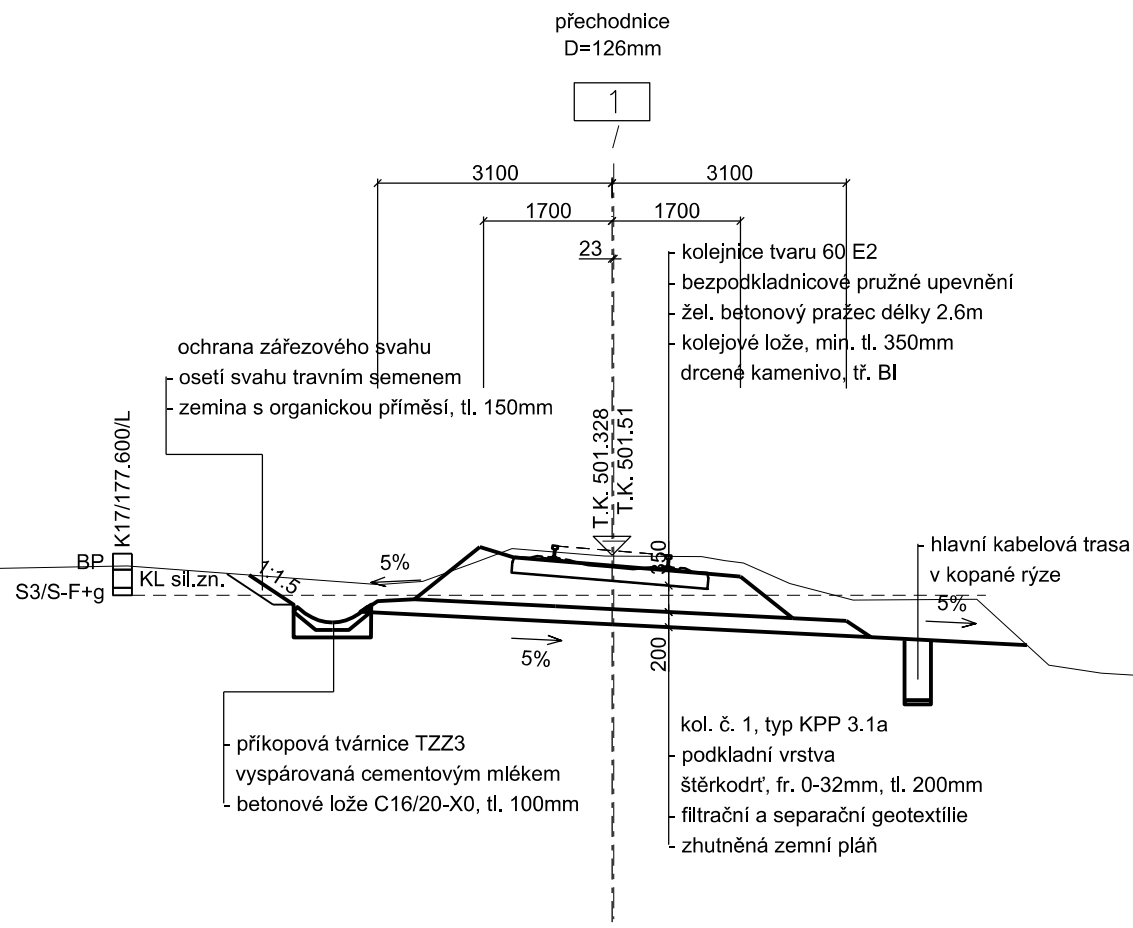
R=373m
D=140mm

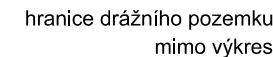
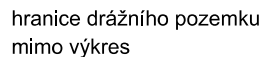


sr. rov. 490.000m Bpv



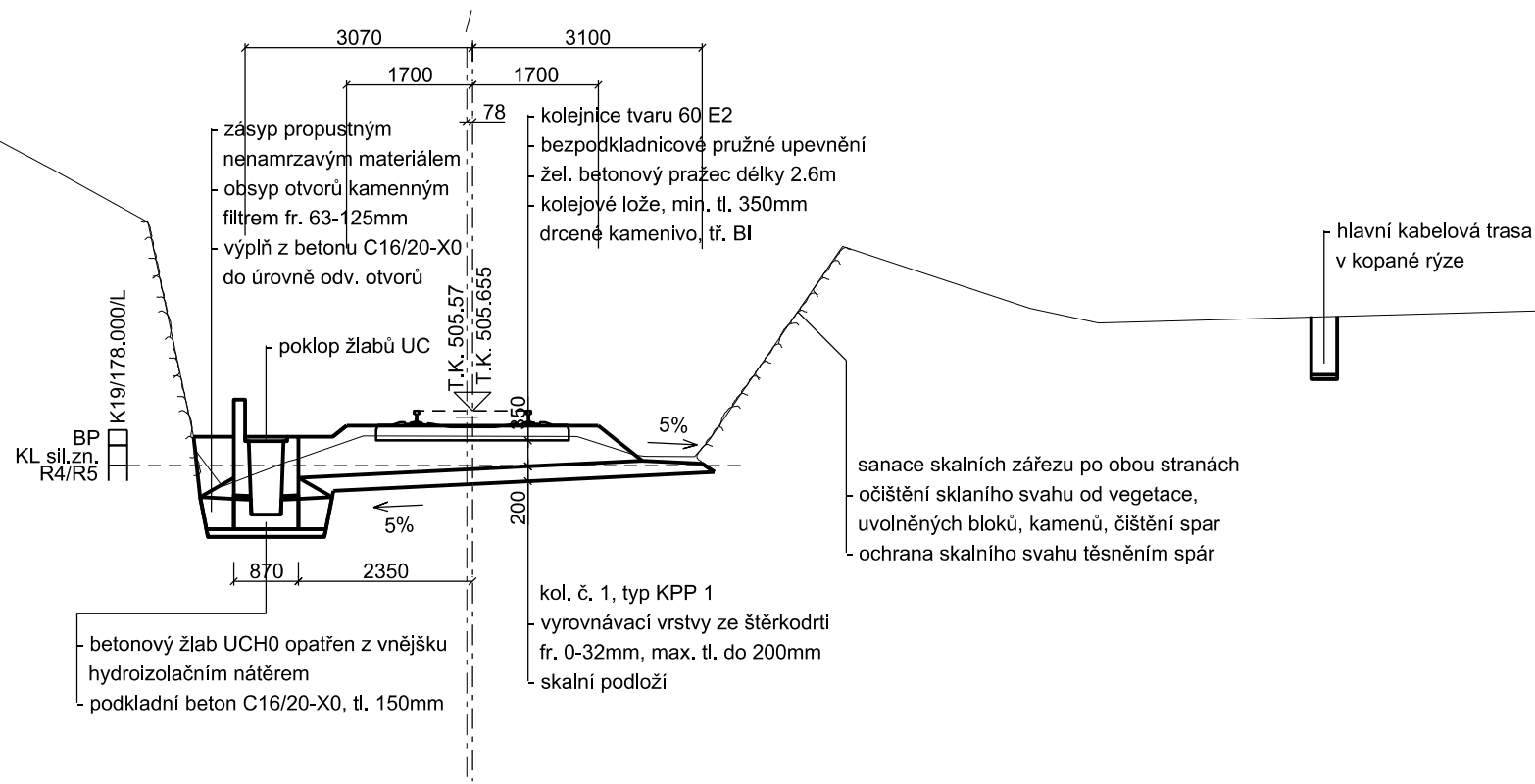
CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 177.525





přímá
D=0mm

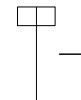
1



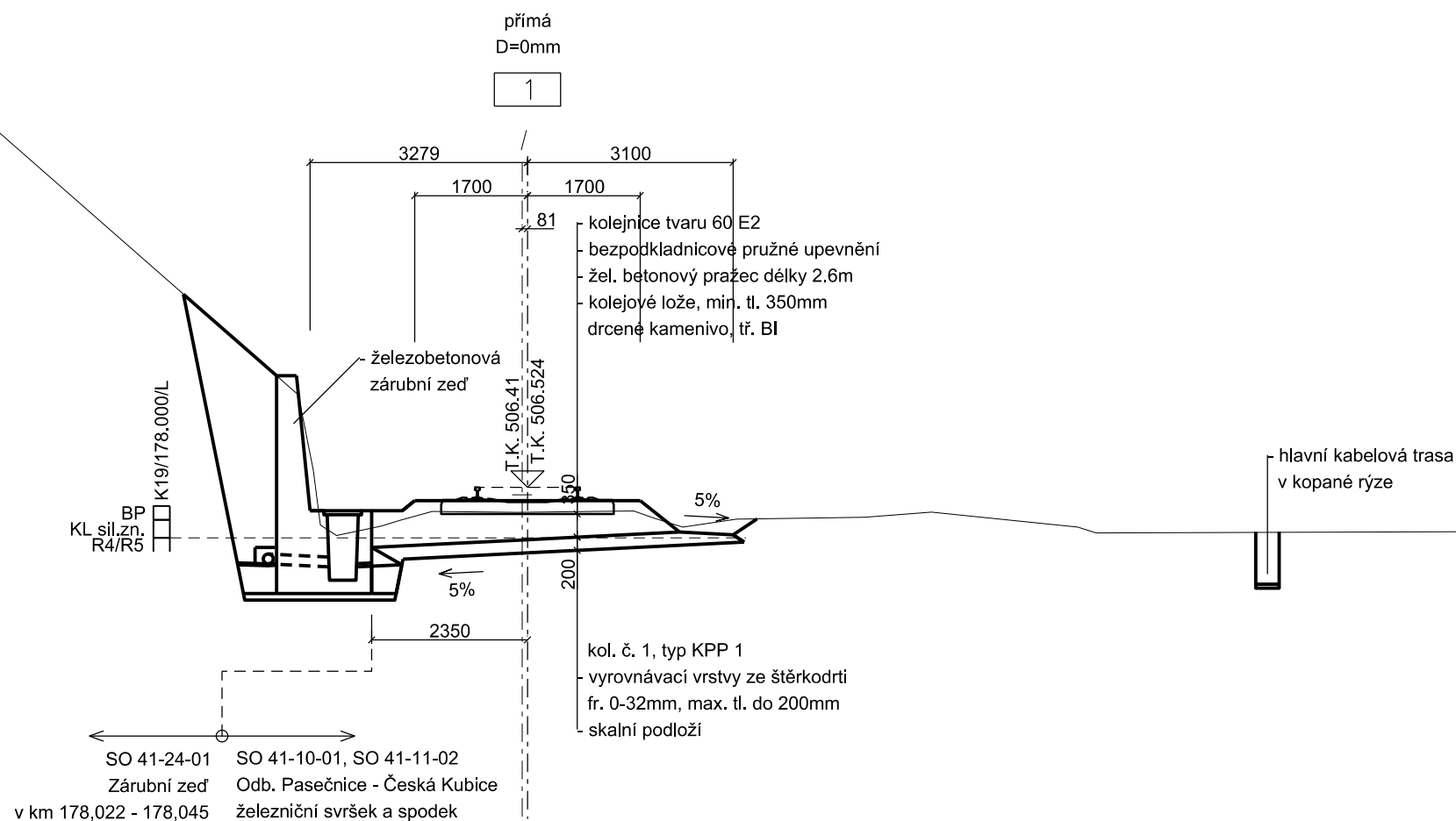
P.15

sr. rov. 499.000m Bpv

hranice drážního pozemku
mimo výkres



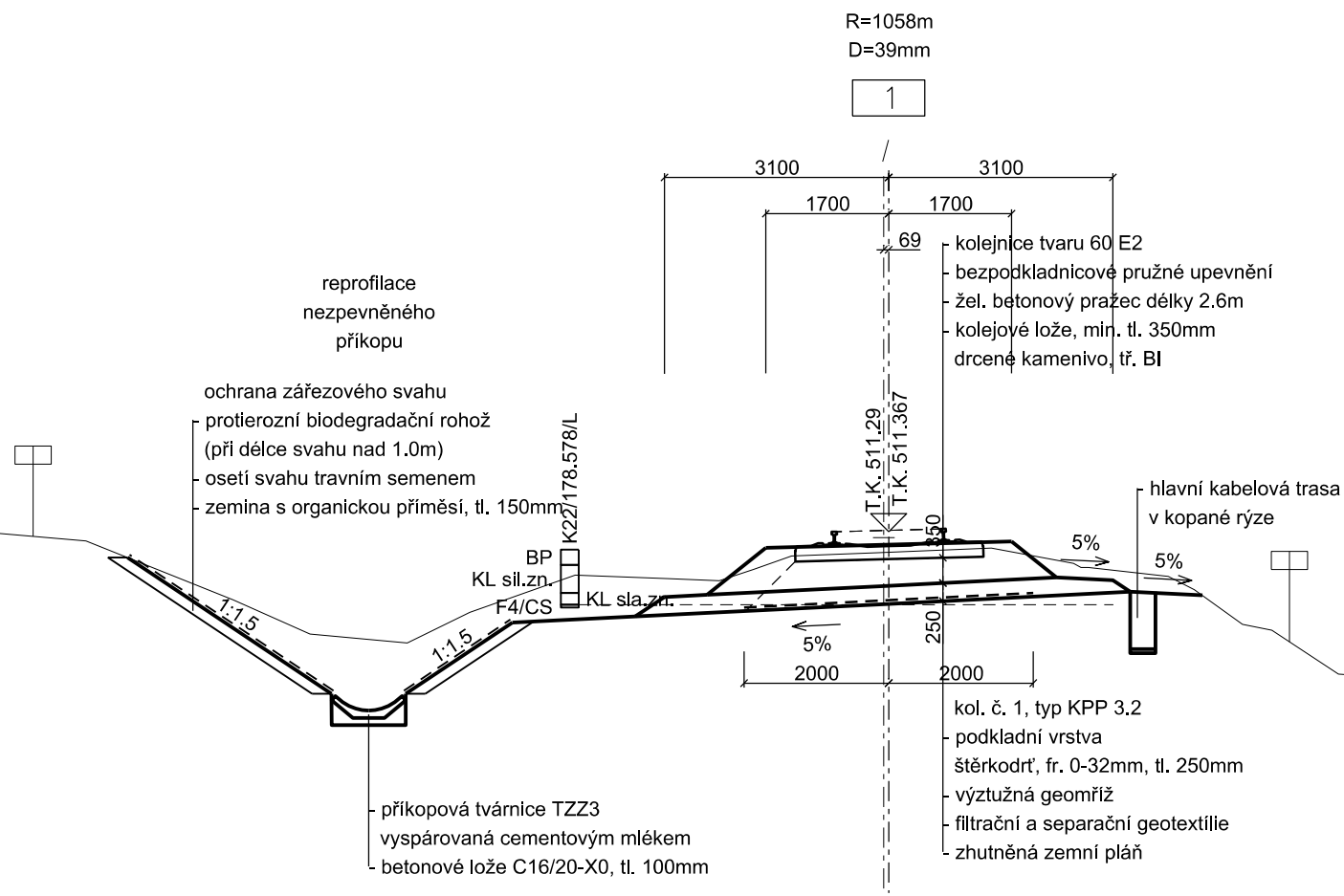
CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 178.038



P.16

sr. rov. 501.000m Bpv

CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ km 178.525



sr. rov. 505.000m Bpv