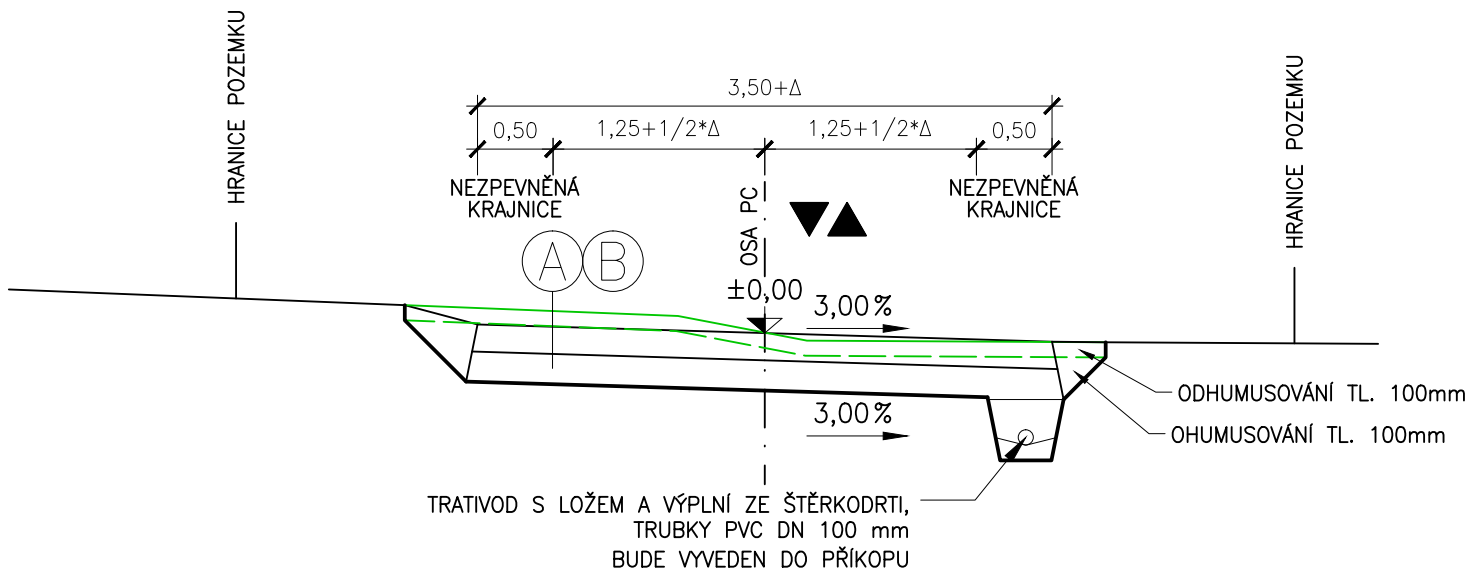
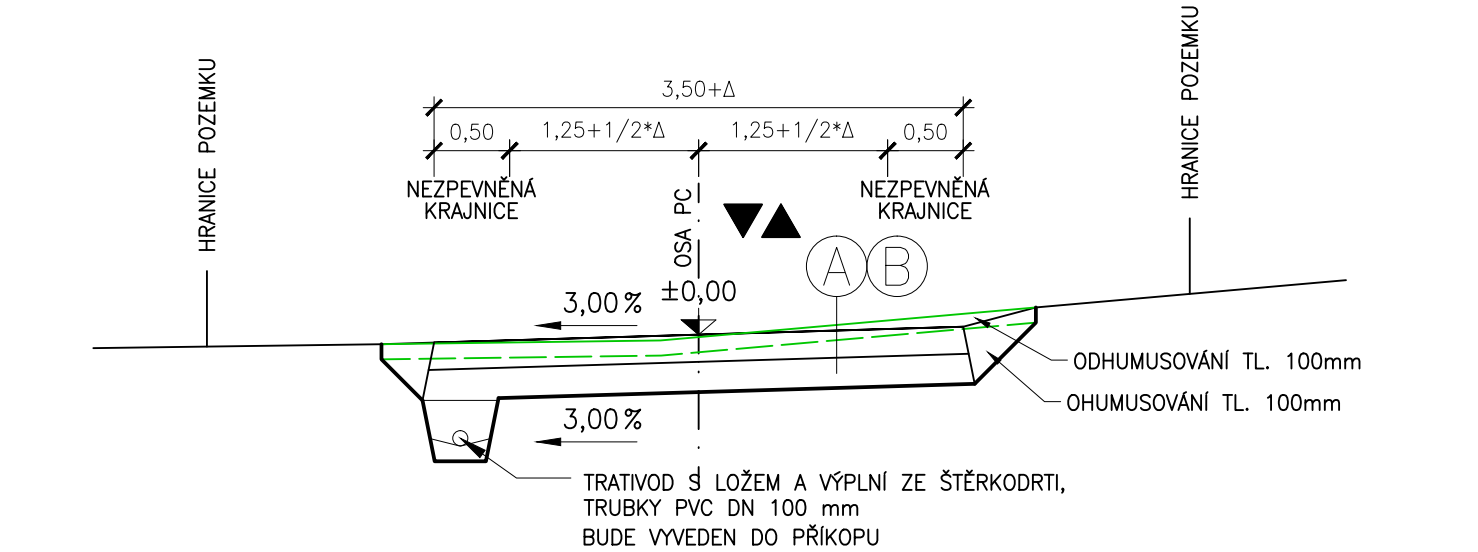


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY



A

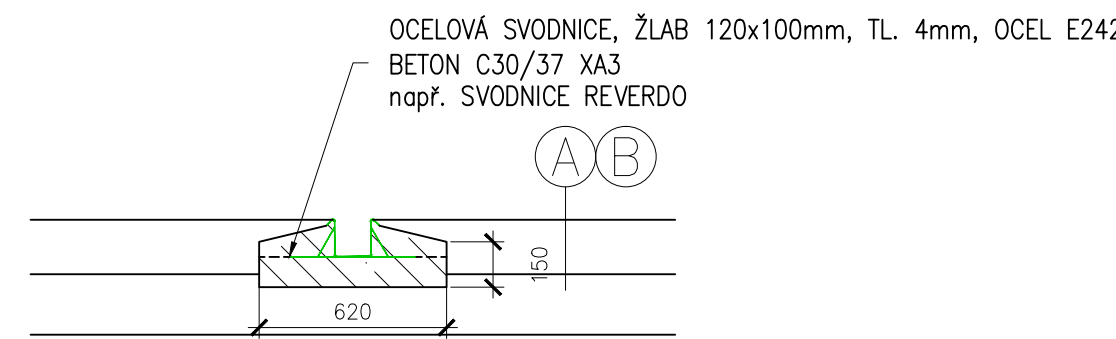
KONSTRUKCE VOZOVKY PN613, MZK, TDZ VI, D2			
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO FR. 0/32	HUTNĚNÍ MIN. 115MPa	MZK	180 mm
ŠTĚRKODRT FRAKCE 0/63	HUTNĚNÍ MIN. 60MPa	SD <sub>h</sub>	200 mm
CELKEM		MIN. 380 mm	



B

KONSTRUKCE VOZOVKY D2–N–3, TDZ VI, PIII			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU		ACO 11	50 mm
RECYKLOVANÝ MATERIÁL		R–mat	50 mm
ŠTĚRKODRT FRAKCE 0/63	HUTNĚNÍ MIN. 60MPa	SD <sub>h</sub>	200 mm
CELKEM		MIN. 300 mm	

VZOROVÝ ŘEZ SVODNICÍ 1:25



Vypracoval:  
ING.JIŘÍ OBOZENKO

podpis:

Zodp. projektant:  
ING.JIŘÍ OBOZENKO

podpis:

HIP:  
ING.JAN PROCHÁZKA

podpis:

Techn. kontrola:  
ING.JAN PROCHÁZKA

podpis:

Obec: RADYNĚ

Kraj: KARLOVARSKÝ


Objednatel: ČESKÁ REPUBLIKA – STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD

VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA 2N  
V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ RADYNĚ (OBJEKT 5B)

Zakázka:

Název přílohy:

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

PONTIKA s.r.o.  
IČO 26342669  
Sportovní 4  
360 09 Karlovy Vary  
tel. 363 228 240  
pontika@pontika.cz

Č. zakázky:

Datum:

Formát:

Měřítko:

Stupeň PD:

Číslo přílohy:

2016–45

09/2016

2xA4

1:50

DSP/PDPS

3

Souprava:

C