

Žel. most v km 387,399-podchod
km 387,394 000

83

S24-1V133

S24-1V135

83A

S 80-1

S 80-1

-15,18-

Vtr 562

Vtr 562

PHS

Nástup. přístřešky
a zastřešení podchodu

LEGENDA:

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- v kolizi s výkopovými pracemi dočasně vyvést
na pomocnou konstrukci, zpětné uložení provést
do obsypu ze ŠP tl. min 100 mm
- demontáž návěštídel není uvažována
- VÝKOPOVÉ PRÁCE
- provést v rozsahu dle přílohy E.2.1.3, nutno postupovat dle POV
- v blízkosti tubusu podchodu provádět pouze ručně
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ A STÁVAJÍC POZEMNÍ OBJEKTY
- OPRAVA PROTIHLUKOVÉ STĚNY
- demontáž a po dokončení prací zpětná montáž, viz E.2.1.4
- DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ TRATIVODŮ

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky..... 20/109

Výrobek uvolněn k použití

Datum..... 2.9.2021

Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: S-ČJNS BALT P.V.

.
1
Revize:	Datum:	Vypracoval:	Podpis:	Kontroloval:	Podpis:	Poznámka:
Objednatel.: Správa železnic, s.o.						AZS + AZC, Pňovany AZCONSULT spol. s r. o. AZSANACE
Odpov. proj.:		Ing. M. Komin		Zak. číslo:	20/109	
Kontroloval:		Ing. J. Šíma		Datum:	VIII / 2021	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.						

Odpov. proj.:	Ing. M. Komín	AZCONSULT ® spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 863 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval:	Ing. J. Fukač		
Kontroloval:	Ing. J. Šíma		
Kraj:	Plzeňský kraj	Místo:	Přovany
Objednatel:	Správa železnic, s.o.		
Akce:	Rekonstrukce vybraných lokalit železničního spodku v úseku Přovany – Mariánské Lázně trati Plzeň - Cheb		
Objekt:	SO 02.1 - 3B km 387,350 – 387,450 - ŽSp		
Výkres:	Příčný řez		
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.			

SROV. ROVINA

401.0 m

ROZSAH OBNOVY DRENÁŽE V ROZSAHU VÝKOPU
V PŮVODNÍ POLOZE CCA 12 m

ZÁSYP HUTNĚNÝ, VELMI VHODNOU ZEMINOU
ID > 0,95, PS=100%
UKLÁDÁNÍ á 300 mm

ŽELBET. MONOL. KONSTRUKCE
BETON C30/37-XP3 - BETON TL. 300 mm
POHLEDOVÝ - VLOŽENÍ PALUBEK DO BEDNĚNÍ
SVI S MĚKKOU OCHRANOU
EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN TL. 5 mm
OCHRANNA GEOTEXTILIE 700 G/M2

PS 53-21-01

405,07

4%

404,96

4%

405,51

405,58

ZZC 820 mm

404,14

1:1

R5

402,72

2:1

R4

401,87

5:1

R3