

387,400

| Číslo | Počet | Popis                              | Číslo | Počet | Popis   |
|-------|-------|------------------------------------|-------|-------|---|
| PP03  | 1     | pohltivý panel tl. 0,12m, 1,96*2,0 | S05   | 1     | ŽB soklový panel atypický 2,18*1,0            |
| PP05  | 2     | pohltivý panel tl. 0,12m, 3,96*2,0 | S07   | 1     | ŽB soklový panel atypický tl. 0,18m 2,75*1,25 |
| PP16  | 1     | pohltivý panel tl. 0,12m, 5,96*2,0 | S08   | 1     | ŽB soklový panel tl. 0,18m                    |

### POZNÁMKA

PODBETONÁVKA SOKLOVÝCH PANELŮ V PŘÍPADĚ DVOU ROZDÍLNÝCH VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍ HLAVY PILOT BUDE PROVEDENA Z BETONU C30/37XC2XF4.

LEGENDA:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- v kolizi s výkopovými pracemi dočasně vyvést na pomocnou konstrukci, zpětné uložení prověs do obsypu ze ŠP tl. min 100 mm
- demontáž návěstidel 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

## PŘÍSTUPOVÉ CESTY


- separační geotextilie > 200g/m<sup>2</sup>
- ŠD frakce 4-8 mm, tl. 100 mm
- silniční panely, tl.220 mm, rozměry 3x1 m

AZ CONSULT, spol. s r.o.

20/109

Výrobek uvolněn k použití

Datum: 7.8.2021 (3)

|   |        |                              |         |  |
|---|--------|------------------------------|---------|--|
| Souřadný systém: S-JTSK                   |        | 7.8.2021                     |         | ③  |
| Výškový systém: S-ČJNS BALT P.V.          |        |                              |         |  |
| .   | .      | .                            | .       | .  |
| 1   | .      | .                            | .       | .  |
| Revize:                                   | Datum: | Vypracoval:                  | Podpis: | Kontroloval:   |
|   |        |                              |         |  |
|   |        |                              |         | Poznámka:  |
| Objednatel.: <b>Správa železnic, s.o.</b> |        |                              |         | <b>AZS + AZC, Pňovany</b><br><br><br><b>spol. s r. o.</b> |
| Odpov. proj.:<br><b>Ing. M. Komín</b>     |        | Zak. číslo:<br><b>20/109</b> |         |  |
| Kontroloval:<br><b>Ing. J. Šíma</b>       |        | Datum:<br><b>VIII / 2021</b> |         |  |

|  |               |   |                     |
|--|---------------|---|---------------------|
| Odpov. proj.: Ing. M. Komín <i>Komín</i>   |               | <b>AZCONSULT®</b><br>spol. s r. o.<br>Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem<br>Tel.: 475 240 888<br>Telfax.: 475 240 863<br>E-mail: azconsult@azconsult.cz<br>ČSN EN ISO 9001 |                     |
| Vyracoval: Ing. J. Fukač <i>Fukač</i>  |               |   |                     |
| Kontroloval: Ing. J. Šíma <i>Šíma</i>  |               |   |                     |
| Kraj:  | Píseňský kraj | Místo:  | Přovany             |
| Objednatel: Správa železnic, s.o.  |               |   |                     |
| Akce: Rekonstrukce vybraných lokalit železničního spodku v úseku Přovany – Mariánské Lázně trati Plzeň - Cheb                                  |               | Zn. souboru: .  |                     |
| Objekt: SO 02.1 - 3B km 387,350 – 387,450 - ŽSp  |               | Stupeň: DUSP  | Formát: 8 x A4      |
| Výkres: Podélný řez protihluková stěna   |               | Č. zak.: 20/109   | Č. paré : .         |
|  |               | Datum: VIII / 2021  |                     |
|  |               | Měřítko: 1 : 50   | Č. přílohy: E.2.1.4 |
| DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPIJOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o. |               |   |                     |