



Vnitřní výstroj stávajícího PN T40H je umístěna v RD PZS v km 1,252

stávající obsazení:  
11P - volných  
1P - souhrnná hláška  
navržené nové obsazení:  
1P - souhrnná hláška  
5P - 5 úseků PN v přibližovacím úseku  
2P - směrové výstupy  
1P - vazba vjezdové návěstidlo

1 volnou čtyřku využít pro napojení PBDH7.1

|   |   |  |
|---|---|--|
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  | ING. MAREK TYR  | <b>tms projekt s.r.o.</b><br>DUBIČNĚ 106, 373 71 RUDOLFOV<br>IČO: 48230891, DIČ: CZ48230891<br>PROJEKČNÍ PRACOVISŤE PLZEŇ<br>WENZIGOVA 8, 301 48 PLZEŇ<br>tel.: 378 229 851, fax 378 229 870 |
| NAVRHL, VYPRACOVAL  | MIROSLAVA ROLLINGEROVÁ  |  |
| KRESLIL   | MIROSLAVA ROLLINGEROVÁ  |  |
| KONTROLOVAL   | ING. MAREK TYR  |  |
| OBJEDNATEL  | Správa železniční dopravní cesty, s.o., Stavební správa západ |  |
| Výstavba PZS v km 1,820 (P5735) a v km 12,486 (P5751) na trati Vrané nad Vltavou - Dobříš<br>PS 01 Výstavba PZS v km 1,820<br>KABELOVÉ SCHÉMA | DATUM   | 08/2019  |
|   | ÚČEL  | DSP  |
|   | POČET FORMÁTŮ   |  |
|   | MĚŘÍTKO   |  |
| PRÍLOHA ČÍSLO :   |   | 1001.  |