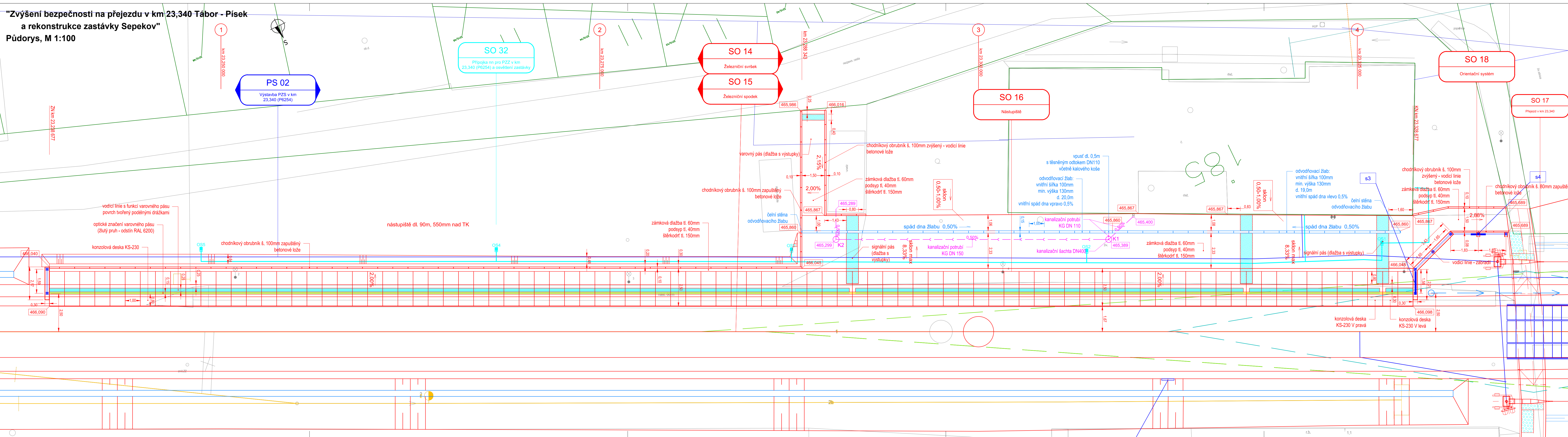


"Zvýšení bezpečnosti na přejezdu v km 23,340 Tábor - Písek
a rekonstrukce zastávky Sepekov"
Půdorys, M 1:100



LEGENDA:

- nový železniční svršek a spodek
- směrová a výšková úprava koleje
- provizorní stav koleje
- rušené koleje / demolice
- nový železniční spodek sanace
- sousední stavby nebo stavby jiného investora
- tratičový
- příčné a podélné svody
- tratičové nad svodem
- vodovod
- kanalizace
- zabezpečovací kabel - podzemní
- zabezpečovací kabel - nadzemní
- sčítací kabel - podzemní
- sčítací kabel - nadzemní
- vn kabel - podzemní
- vn kabel - nadzemní
- nn kabel - podzemní
- nn kabel - nadzemní
- EOV kabel
- NTL plynovod
- STL plynovod
- VTL plynovod
- kabelové přechody

LEGENDA PLOCH NÁSTUPIŠTĚ

- vodící linie s funkcí varovného pásu
- signální a varovný pás z reliéfní dlažby (nekontrastní)
- optické značení varovného pásu (žlutý pruh - odstín RAL 6200)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- SŽDC SEE
- CETIN
- ČEVAK vodovod
- EON - plyn
- EON - elektrická síť
- ČD-Telematika
- SŽDC - OR Plzeň - vodovod

LEGENDA STÁVAJÍCÍ SITUACE:

- stávající koleje
- stávající (stávající) situace
- hranice drážního pozemku
- hranice katastrálního území/hranice parcel/parcel. číslo
- stávající hranice ochranného pásma dráhy
- nově navržené hranice ochr. pásma dráhy

LEGENDA PLOCH:

- komunikace
- chodník
- demolice
- zpevněné plochy
- zelená plocha
- zařízení staveniště
- pozemní objekty
- nástupíště
- přechody
- hmotové prvky

SO 16 Nástupíště

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy		Jméno	Podpis
Číslo	Datum	Popis změny	
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažďená 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00			
Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektrky 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz			
Vypracoval: Ing. Martin Peterka	Kontroloval: Ing. Bc. Martin Verner	Odpovědný projektant: Bc. Martin Jůga	Hlavní inženýr projektu: Ing. Miroslava Rollingerová
KRAJ: JIHOČESKÝ	OKRES: PÍSEK	MěÚ: SEPEKOV	
Název akce: Zvýšení bezpečnosti na přejezdu v km 23,340 Tábor - Písek a rekonstrukce zastávky Sepekov			
Obsah: D.2 STAVEBNÍ ČÁST D.2.1 Inženýrské objekty D.2.1.2 Nástupíště SO 16 Nástupíště		Číslo zakázky: ZAK-2018-62	Stupeň: DUSP Datum: 11/2019 Měřítko: 1:100 Formát: 7 x A4 Verze: Část: Č. přílohy: 3.
Příloha: PŮDORYS			