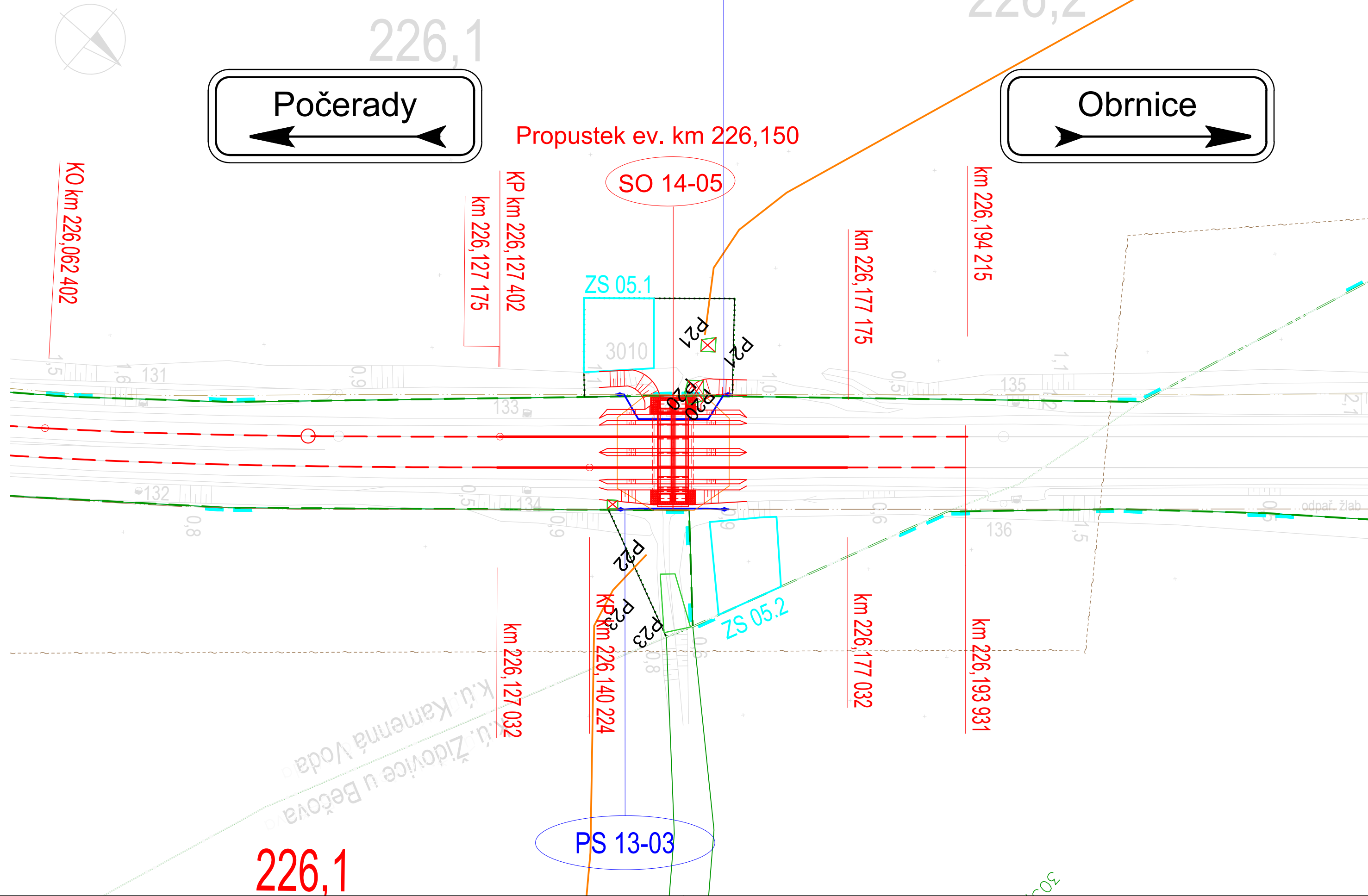


M 1 : 500


M 1 : 500







navrhovaný stav:

navrhovaný stav:

- železniční svršek - demontáž a montáž
- - - směrová a výšková úprava stávající koleje
- navrhovaný stav mostních objektů
- demolice konstrukcí
- ······ přeložky kabelů zabezpečovacího zařízení
- ↗ přeložky el. vedení

- hranice stavby
 hranice staveniště
 navrhovaná věčná břemena

- | | |
|---|--|
|  | navrhovaná plocha zařízení staveniště |
|  | přístupová zpevněná komunikace stávající |
|  | přístupová nezpevněná komunikace stávající |
|  | přístupy na staveniště |


Seznam provozních souborů :

PS 13-03 P1934 v km 227,567, úprava PZS

Seznam stavebních objektů :

SO 11-01 Úpravy železničního svršku
SO 14-05 Propustek ev. km 226,150

stávající stav:




- 
 hranice drážního pozemku Správy železnic
 hranice pozemku Českých drah, a.s.
 zaměření stávajícího stavu
 stávající osa koleji bez úprav
 hranice parcel katastru nemovitostí
 hranice katastrálního území

stávající inženýrské sítě:

- | | | | |
|-----------|-----------|-----------|----------------------|
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | VTL plynovod |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | STL plynovod |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | NTL plynovod |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | el. vedení VVN |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | el. vedení VN |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | el. vedení NN |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | el. vedení VO |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | vodovod |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | kanalizace jednotná |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | kanalizace dešťová |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | kanalizace spásková |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | sčelovací vedení |
| — — — — — | — — — — — | — — — — — | zabezpečovací vedení |

REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE	ČÍSLO PARÉ:
01			
02			
03			

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  SPRÁVA ŽELEZNIC		SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO		ZHOVOVITEL:  AFRY		AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. PAVEL NOVÁK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. LÁSLZLÓ SZÍKORA		VYPRACOVAL: Ing. ZUZANA VÁVROVÁ		Kontroloval: Ing. TOMÁŠ KUBÍN	
NÁZEV PROJEKTU: OPRAVA MOSTNÍCH OBJEKTŮ V ÚSEKU POČERADY - ČESKÉ ZLATNÍKY							
ČÁST: MOSTY, PROPUSTKY A ZDI							
OBJEKT: SO 14-05 PROPUSTEK EV. KM 226,150 TÚ č. 0581 ŽATEC - odb. ČESKÉ ZLATNÍKY							
PŘÍLOHA: SITUACE							
DATUM:		10/2020		ČÁST DOKUMENTACE: D.2.1.4		ČÍSLO PŘÍLOHY: 1.2	
STUPEŇ:		DSP					
MĚŘÍTKO:		M 1:500		POŘADÍ OBJEKTU: 5			
POČET FORMÁTŮ:		4x A4					
Č. ZAKÁZKY:		2020/0111					