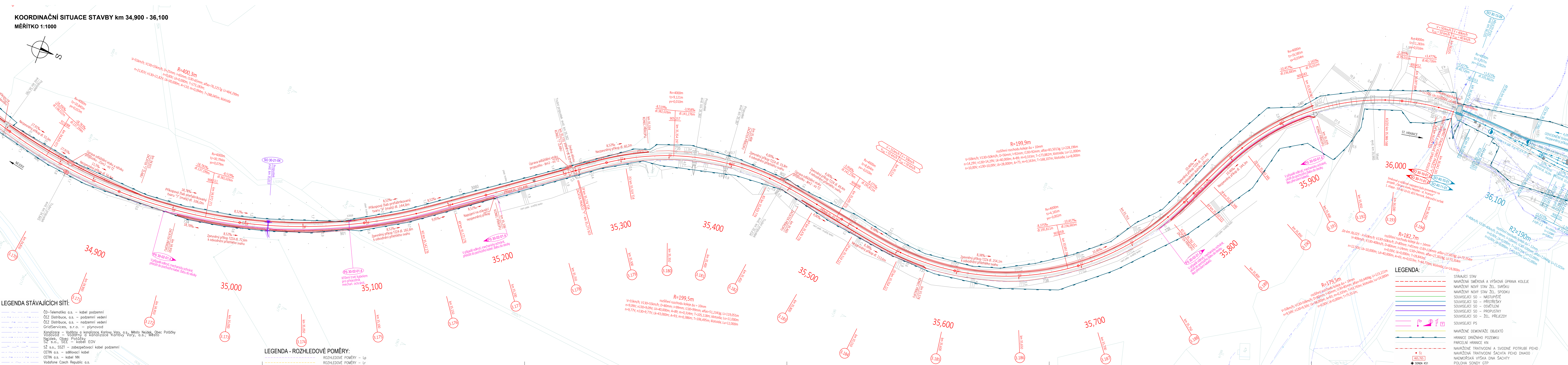
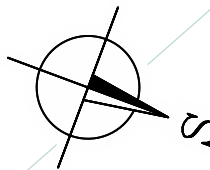


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY km 34,900 - 36,100
MĚŘÍTKO 1:1000



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- ČD – Telematika a.s. – kabel podzemní
 ČEZ Distribuce, a.s. – podzemní vedení
 ČEZ Distribuce, a.s. – nadzemní vedení
 GridServices, s.r.o. – plynovod
 Kanalizace – Vádřiny a kanalizace, Karlovy Vary, a.s., Město Nejdek, Obec Potáčky
 Vodovod – Vádřiny a kanalizace, Karlovy Vary, a.s., Město Nejdek, Obec Potáčky
 SZ s.o., SEE – kabel EO
 SZ s.o., SSZT – zabezpečovací kabel podzemní
 CETIN a.s. – sdělovací kabel
 CETIN a.s. – kabel NN
 Vodatelné Czech Republic a.s.

LEGENDA - ROZHLEDOVÉ POMĚRY:

- ROZHLEDOVÉ POMĚRY – Lp
 ROZHLEDOVÉ POMĚRY – Lr

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
 NAVRŽENÁ SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ OPRAVA KOLEJE
 NAVRŽENÝ NOVÝ STAV ŽEL. SVRŠKŮ
 NAVRŽENÝ NOVÝ STAV ŽEL. SPODKU
 SOUTISEJÍCÍ SO – NASTUPÍŠTĚ
 SOUTISEJÍCÍ SO – PŘÍSTŘEŠKY
 SOUTISEJÍCÍ SO – OSVĚTLENÍ
 SOUTISEJÍCÍ SO – PROPUSTKY
 SOUTISEJÍCÍ SO – ŽEL. PŘEJEZDY
 SOUTISEJÍCÍ PS
 NAVRŽENÉ DEMONTÁŽE OBJEKTŮ
 HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU
 PARCELNÍ HRANICE KN
 NAVRŽENÉ TRATVODNÍ A SVODNÉ POTRUBÍ PEHD
 NAVRŽENÁ TRATVODNÍ SACHTA PEHD DN400
 NADMOŘSKÁ VÝŠKA DNA SACHTY
 POLOHA SONDY GTP

SO 30-13-09 Přezjezd P192 v evid. km 36,035
 SO 40-10-01 dD3 Pernink, železniční svršek
 SO 30-21-04 Propustek v evid. km 35,013
 PS 30-02-01.4 Ochrana stávající kabelizace km 33,450 - 36,043
 SO 30-10-01.4 Nové Hamry (mimo) - Pernink (mimo) km 33,450 - 36,043, železniční svršek
 SO 30-11-01.4 Nové Hamry (mimo) - Pernink (mimo) km 33,450 - 36,043, železniční svršek

Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Novák		
Vypracoval:	Ing. Tereza Špringlová		
Kontroloval:	Tomáš Jenčík		
Objednatel:	Správa železnic, státní organizace OR Ústí nad Labem, Železničářská 31, 400 03 Ústí nad Labem		
Slavba:			
„Oprava úseku Nejdek - st. hranice“ 2. etapa			
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY km 34,900 - 36,100			
Číslo projektu:	20/2020	Číslo výkresu:	16
Datum:	03/2022		
Stupeň:	PDP		
Měřítko:	1 : 1000		
Část:	C.2		