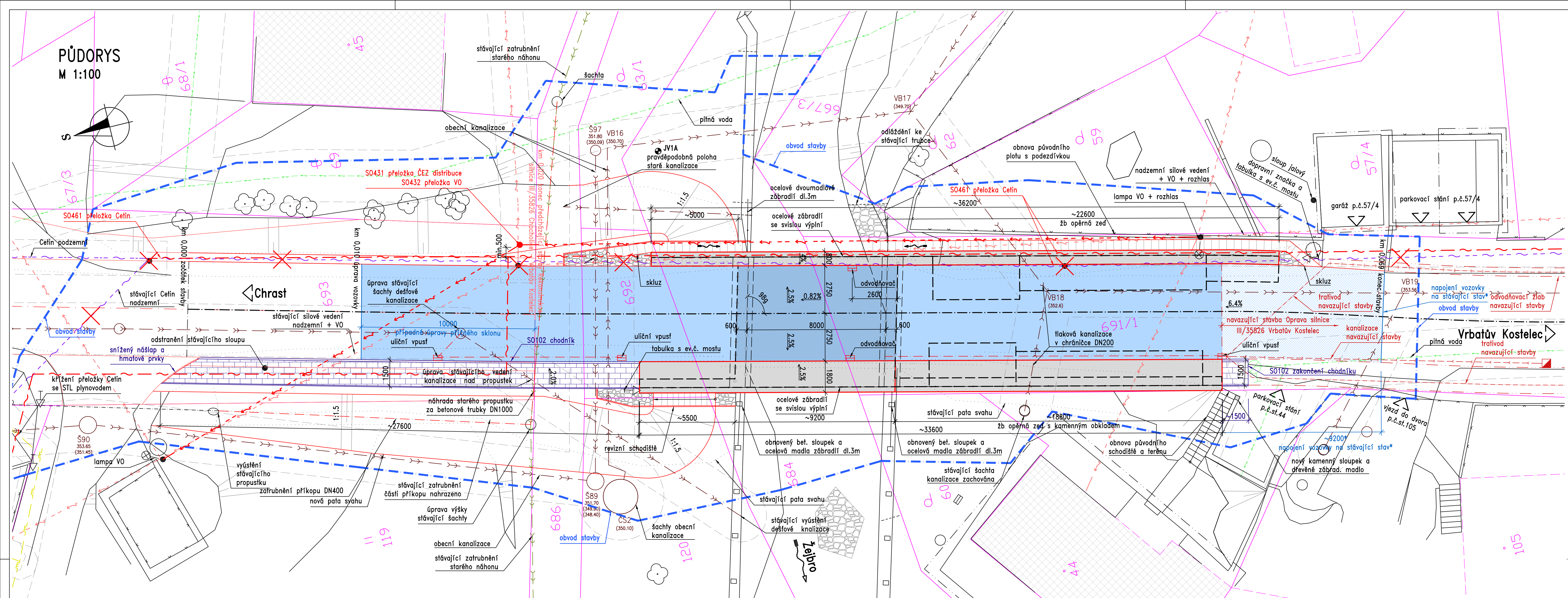
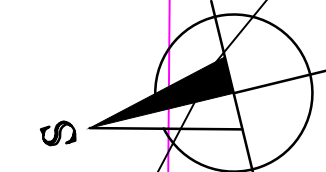
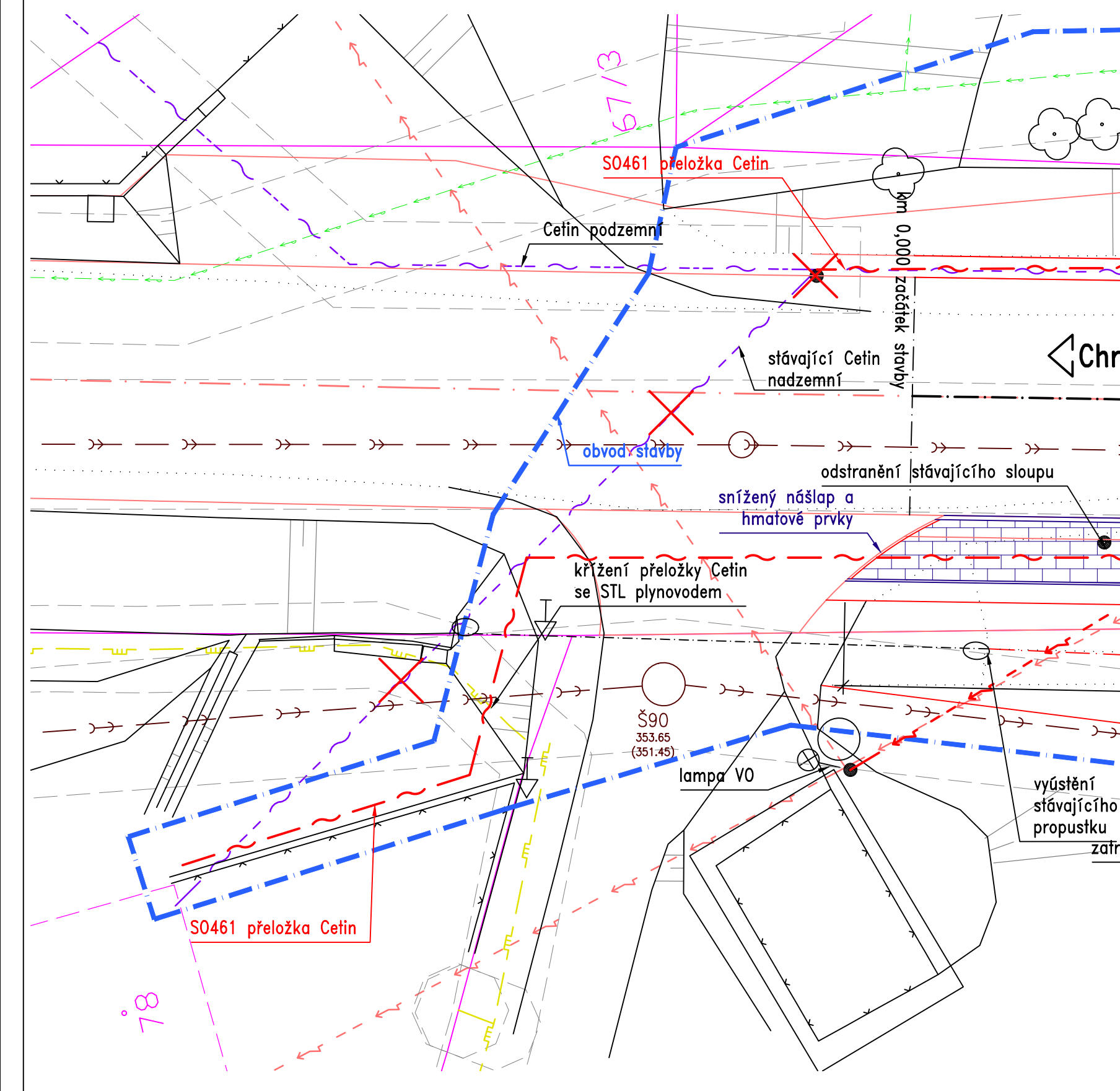


PŮDORYS
M 1:100



PŮDORYS - ČÁST PŘED MOSTEM



STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 001 - DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU
- SO 201 - REKONSTRUKCE MOSTU
- SO 201 - ÚPRAVA VOZOVKY
- SO 102 - CHODNÍK

- SO 431 - PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ ČEZ DISTRIBUCE
- SO 432 - PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ VO
- SO 461 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ CETIN

SOUVISEJÍCÍ STAVBY

- předcházející stavba Rekonstrukce silnice III/35826 Chacholice - Vrbatův Kostelec
- navazující stavba Oprava silnice III/35826 Vrbatův Kostelec

PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ

BETON

- PODKLADNÍ BETON
 - MIKROPILOTY, ZÁKLAD
 - ŘAM, KŘIDLA
 - OPĚRNÉ ZDI
 - ŘÍMSY
 - OBRUBNÍKY, DLAŽBA, ŽLABOVKY
 - BET. LOŽE POD DLAŽBOU
 - BET. PRAH V PATĚ DLAŽBY
- C12/15 X0
C30/37 XC2, XA1, XF1
C30/37 XC4, XD3, XF2
C30/37 XC4, XD3, XF2
C30/37 XC4, XD3, XF4
XF4
C20/25n XF3
C25/30 XF3

Povrchová úprava viz technická zpráva.

LEGENDA

- obvod stavby
- stávající konstrukce
- katastr - hranice pozemku
- katastr - stavba
- katastr - parcelní číslo

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Cetin - sdělovací vedení nadzemní
- Cetin - sdělovací vedení podzemní
- ČEZ Distribuce - silové vedení nadzemní NN
- ČEZ Distribuce - silové vedení podzemní NN
- vodovod
- obecní spálová kanalizace
- dešťová kanalizace (silnice)
- GasNet - STL plynovod
- možné zatrubnění náhonu
- ochranné pásmo

POZNÁMKY

- * Vozovka za mostem je součástí navazující stavby "Oprava silnice III/35826 Vrbatův Kostelec". Část za mostem bude dle této dokumentace realizována pouze v případě, že navazující stavba nebude provedena současně.
- Přeložky IS jsou samostatnými SO.
- Poloha inženýrských sítí je zakreslena pouze orientačně dle vyjádření správců. Před započátkem stavebních prací musí být inženýrské sítě včetně šachet atp. v místě stavby vyznačeny a ochráněny.
- Po dobu stavby budou zachovány vjezdy do dvorů a garáží. U p.č.st.44 bude zajištěna možnost stání v místě stavby.
- Po dobu stavby bude zajištěna stabilita sloupů dotčených výkopy a stavebními pracemi.

Vrbatův Kostelec

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Ing. Petr REZKA
Kraj: Pardubický

Zodp. projektant: Ing. Petr REZKA

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Kontroloval: Ing. Daniel ŠINDLER
Traťový úsek/Obec: Vrbatův Kostelec

Investor: SÚS Pardubice, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Akte:

Formát: MOST EV.Č. 35826-2 VRBATŮV KOSTELEČ

Datum: 03/2022

Účel: PDPS

Č. zakázky: 3111-20-084

Změna: Měřítko

Č. výkresu: 2

Obsah výkresu: PŮDORYS

Č. dokumentace: D.2