

POZOR! ZANESENÁ POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED STAVBOU NUTNO VYTYČIT!!!

### Stávající inženýrské sítě

- kanalizace DN 250
- dešťová kanalizace - stávající
- vodovod
- plynovod STL
- nadzemní vedení elektrické energie NN do 1kV ve správě ČEZ Distribuce a.s.
- optický kabel zařízení ve správě CETIN - nadzemní vedení
- optický kabel zařízení ve správě CETIN - podzemní vedení
- kabelové vedení ve správě SSZT
- kabelové vedení ve správě ČD-Telematika a.s.
- kabelové vedení ve správě SEE

### Navržené inženýrské sítě

#### LEGENDA SITUACE:

- NAVRŽENÉ DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY – U–R 2; PVC–U KG
- NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA – PVC–U KG
- NAVRŽENÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA

#### LEGENDA - NOVÝ STAV:

- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA
- MLATOVÝ POVRCH (MZK)
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DLAŽEBNÍ KOSTKY
- PRVKY PRO NEVIDOMÉ - HMATNÁ DLAŽBA
- ZELEŇ - ZATRAVNĚNÍ
- ZASYPÁNÍ ŠTĚRKEM

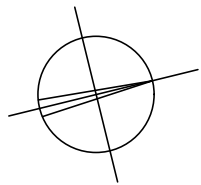
±0,000 = 455,75m n.m. (Bpv)

Generální projektant:



PRODIN A.S.  
K VÁPENCE 2745  
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Klára Podhájecká  
Zodp. projektant: Ing. Klára Podhájecká  
Kontroloval: Ing. Michal Procházka

Kraj: Liberecký  
Traťový úsek/Obec: Nové Město pod Smrkem

Investor: Správa železnic, s.o., Dlážďená 1003/7, Praha 1, Nové Město 110 00

Akce: Nové Město pod Smrkem

- projektová dokumentace komplexní  
opravy objektu

Obsah výkresu:  
Koordinační situace



Formát	3xA4
Datum	04/2021
Účel	DPS
Č. zakázky	3110-20-141
Změna	Č. kopie
Měřítko	1:200
Část dokumentace	Č. výkresu
C.	03