

LEGENDA HMOT:

ZEĎ Z BETONOVÝCH BLOKŮ

ZEĎ MONOLITICKÁ BETONOVÁ

ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU TL.800

ZEMINA PŮVODNÍ

DOSYPÁVKA




POZNÁMKY:

- Před provedením základových konstrukcí je nutné rozmístit prostupy jednotlivých instalací (kanalizace, vodovod, el. kabel, plynovod apod.)
- Před provedením základových konstrukcí bude provedena instalace zemních pásků. Budou provedeny vývody pro zemění hromosvodu a domovního rozvaděče.
- Podkladní zemina, zejména dodatečné terénní násypy, dále pak jednotlivé vrstvy štěrkodrtě je nutné dostatečně hutnit na požadovanou únosnost.
- Materiál základových pasů (příp. patek) je beton C16/20.
- Výplňový beton bednicích tvarovek (ztraceného bednění) je třídy C16/20.
- Vně základové spáry bude provedena drenáž z perforovaných trub DN 100 mm se záústěním do vsakovacího systému.
- Při betonáži základových pasů je nutné vynechat prostupy pro průchod kanalizace, drenáží, vodovodu, přívodu elektro přes základové kce, prostupy a detaily je nutno specifikovat s dodavatelem rozvodů ZTI; současně se zhotovením základových kcí budou souběžně provedeny rozvody potrubí ležaté kanalizace a napojení vodovodů a rozvodu elektro.
- Na stavbě musí být dodrženy všechny pracovní, technologické a technické postupy včetně doporučení výrobců jednotlivých systémů dle ČSN a souvisejících předpisů

±0,000 = 574,650 m n. m.

Souřadný systém: JTSK Výškový systém: BpV

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace a slouží k účelům povolení stavby, nenahrazuje prováděcí dokumentaci dodavatele stavby

| | | |
|------------------|--|---|
| ZODP. PROJEKTANT | Ing. Milan Pelikán |  |
| VYPRACOVAL | Ing. Adam Pelikán | |
| INVESTOR | Krajská správa a údržba silnic Vysočiny Kosovská 1122/16, Jihlava | sidlo firmy: LUCINY 1186/1 provozovna: JAMSKÁ 2486/8 591 01 ŽDAR NAD SÁZAVOU tel: 739 092 184 mobil: 603 509 415 e-mail: pelikan@projekcnikancelar.cz IČO: 18117422 DIČ: CZ 6210150133 |
| MÍSTO STAVBY | Nádražní 470, Bystřice nad Pernštejnem | |

SKLAD POSYPOVÝCH MATERIÁLŮ <KONCEPT>

SO 14 PŮDORYS ZÁKLADŮ

| | | | |
|---------|---------------------------------|--------------|------------|
| PROFESE | ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | |
| FORMÁT | DATUM | STUPEŇ | Č. ZAKÁZKY |
| A3 | 21.12.2017 | DŮR,DSP,PDPS | 31/2017 |
| MĚŘÍTKO | Č. VÝKRESU | | |
| 1:100 | D.1.1.142 | | |