

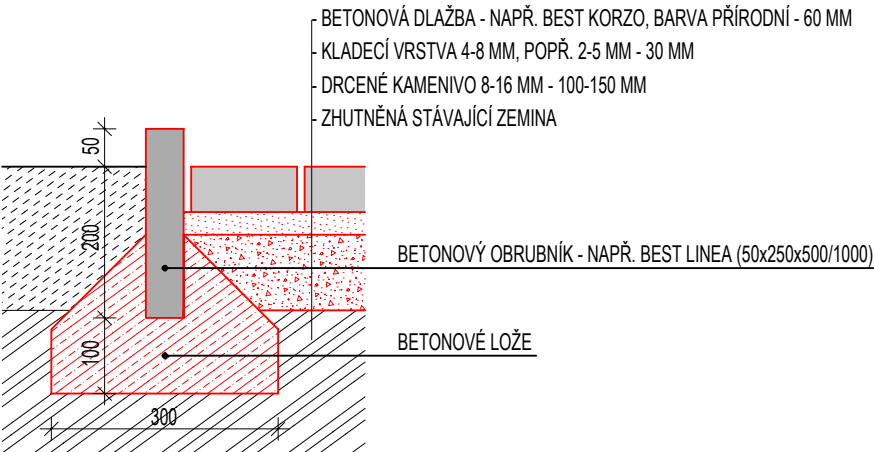
LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ BUDOVA GYMNÁZIA
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- PŘÍLEHLÁ ZPEVNĚNÁ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ BETONOVÁ/DLAŽDĚNÁ PLOCHA
- STÁVAJÍCÍ PROSTOR VENKOVNÍ UČEBNY
- NAVRHOVANÁ PŘÍSTAVBA VÝTAHOVÉ ŠACHTY
- NAVRHOVANÝ CHODNÍK OKOLO STÁVAJÍCÍ BUDOVY - BETONOVÁ DLAŽBA, PŘÍRODNÍ BARVA
- NAVRHOVANÝ ZAHRADNÍ CHODNÍK - MLATOVÝ POVRCH
- NOVÁ ZPEVNĚNÁ BETONOVÁ PLOCHA

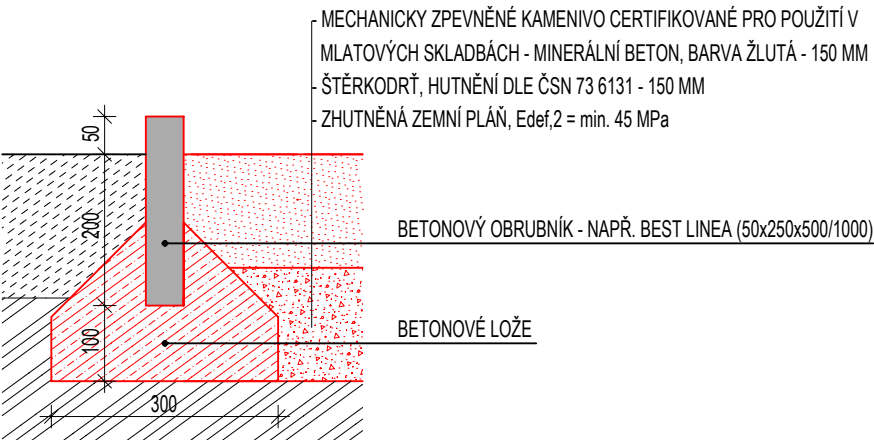
POZNÁMKA

OKOLO STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU JE NAVRŽENA OPRAVA ZPEVNĚNÝCH CHODNÍKŮ (VE VÝRKESU ČERVENĚ) S NOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z BETONOVÉ DLAŽBY V PŘÍRODNÍ BARVĚ. DÁLE JSOU NAVRŽENY ZAHRADNÍ CHODNÍKY S MLATOVÝ POVRCHEM, KTERÉ BUDOU SLOUŽIT V BUDOUCNU PRO PŘÍSTUP K JEDNOTLIVÝM STANOVIŠTÍM (VE VÝRKESU MODŘE). INVESTOR DÁLE PŘEDPOKLÁDÁ KOMPLETNÍ REKONSTRUKCI ZAHRADY, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ BUDOU I ZDE ZOBRAZENÉ CHODNÍKY S MLATOVÝM POVRCHEM, A KTERÁ NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO DOKUMENTACE. PŘI REALIZACI CHODNÍKŮ JE PROTO NUTNÉ ZKOORDINOVAT NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ S PLANOVANOU DOKUMENTACÍ REKONSTRUKCE ZAHRADY A S VEDENÍM ŠKOLY. KOORDINACE JE POTŘEBNÁ NAPŘÍKLAD KVŮLI NUTNÉMU SNÍŽENÍ OBRUBNÍKŮ V MÍSTECH NAPOJENÍ MLATOVÝCH CHODNÍKŮ (NAZNAČENO MODŘE) NEBO KVŮLI PRAVDĚPODOBNÉMU VEDENÍ ROZVODŮ POD PLÁNOVANÝMI CHODNÍKY K JEDNOTLIVÝM STANOVIŠTÍM.

DETAIL A SKLADBA CHODNÍKU KOLEM OBJEKTU M1:10



DETAIL A SKLADBA ZAHRADNÍHO CHODNÍKU M1:10



MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO CERTIFIKOVANÉ PRO POUŽITÍ V MLATOVÝCH SKLADBÁCH - MINERÁLNÍ BETON, BARVA ŽLTÁ.

ZÁKLADNÍ PODMÍNKY PRO REALIZACI:
- DOPORUČENÁ ZRNITOST - SMĚS DLE PROVEDENÉHO ROZBORU, 8 - 16 MM 70 %, 0 - 4 MM 30 %. POVRCH BUDE PŘEHOZEN FRAKČÍ 0 - 4 MM. PROCENTUÁLNÍ ZASTOUPENÍ FRAKČÍ BUDE STANOVENO DLE VYMEZENÍ ZRNITOSTNÍCH MEZÍ PROSTOROVOU MODIFIKOVANOU ZKOUŠKOU (ČSN 72 10158)
- OPTIMÁLNÍ VLHKOST SMĚSI PŘED POKLÁDKOU 5 - 7 %
- PO ROZPROSTŘENÍ SMĚSI PROVEDENA RUČNÍ OPRAVA NEPROMÍCHANÝCH MÍST PŘED FINÁLNÍM HUTNĚNÍM, NÁSLEDNĚ POVRCHOVÉ PROHOZ DRŤÍ 0 - 4 MM A ZHTVNĚNÍ, HUTNĚNÍ VIBRAČNÍM VÁLCEM V CELÉ VRSTVĚ (MAX. 2103 KG/M²) 150 MM

název stavby: PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY, Gymnázium Václava Beneše Třebízského		autorizační razítko: 	
generální projektant: Sportovní 823/14 101 00 Praha 10 - Vršovice IČO: 247 08 241 / DIČ: CZ 24708241 tel: 222 759 809 / mail: info@planpoint.cz	projektant části: Sportovní 823/14 101 00 Praha 10 - Vršovice IČO: 247 08 241 / DIČ: CZ 24708241 tel: 222 759 809 / mail: info@planpoint.cz		

investor: Město Slaný Velvarská 136/1, 274 01 Slaný			
adresa: Smetanovo náměstí 1310, 274 01 Slaný	hlavní architekt: Ing. arch. Daniel Němeček	datum: 12/2017	číslo zakázky: 1643
stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	HIP: Ing. Bohuslav Friedrich	č. revize: 00	číslo paré:
část PD: D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - VÝTAHOVÁ ŠACHTA	zodpovědný projektant: Ing. Filip Fritscher	měřítka: 1:500, 1:10	
název přílohy: I - OPRAVA CHODNÍKŮ / NS	vypracoval: Ing. Marcela Friedrichová	č. výkresu: D.1.1.1.12	