

POZNÁMKA:
NEBYLO PROVEDENO GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ,
PROJEKT VYCHÁZÍ Z PŘEDPOKLÁDANÝCH HODNOT, KTERÉ BYLY ZAMĚŘENY V RÁMCI STAVEBNÍCH ÚPRAV MŠ,
ZA PŘÍPADNÉ NEPŘESNOSTI NENESE PROJEKTANT ODPOVĚDNOST

±0,000 = ÚROVEŇ 2.NP MŠ (VSTUP) = 277,40 m.n.m.

| | | | |
|--|--|--------------------------------------|---------------------------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. ARCH. BLANKA ZLAMALOVÁ, ING. LUKÁŠ ROUBAL | | STUDIO ZLAMAL WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ |
| VYPRACOVAL | ING. PETR DOLEŽAL, ING. LUKÁŠ ROUBAL | | |
| INVESTOR | MĚSTO ŠTERNBERK HORNÍ NÁMĚSTÍ 16, 78501 ŠTERNBERK | | |
| NÁZEV AKCE ŠTERNBERK - MATEŘSKÁ ŠKOLA OBLOUKOVÁ, REVITALIZACE ZAHRADY OBLOUKOVÁ 1223/45, 78501 ŠTERNBERK, PARC. Č. 1051, 1052, K.Ú. ŠTERNBERK | | | PARÉ |
| D DOKUMENTACE OBJEKTŮ | STUPEŇ | DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE | |
| | DATUM | 07/2025 | |
| NÁZEV VÝKRESU VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - NÁVRH | | | MĚŘÍTKO - Č.VÝKRESU D07 |

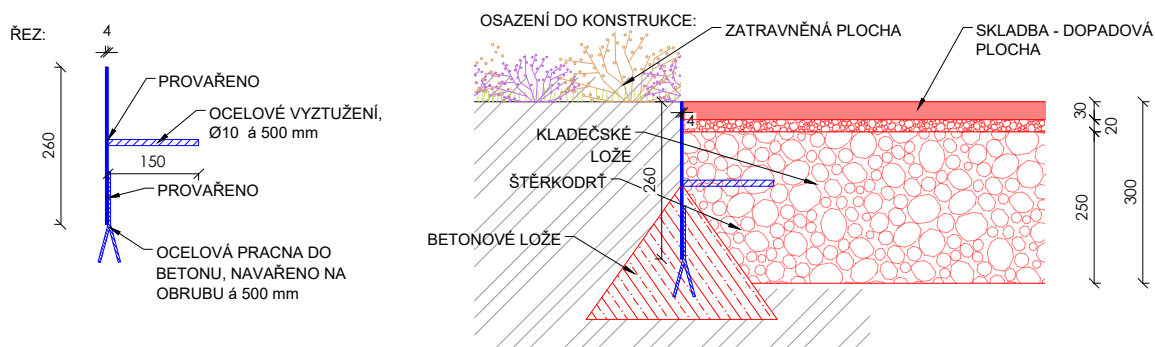
OZN.

Z1

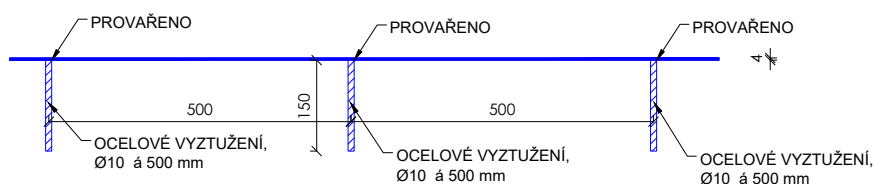
OCELOVÁ OBRUBA
TL. PLECHU 4 mm
VÝŠKA PLECHU 260 mm,
PO 500 mm NAVAŘENA OCELOVÁ VÝZTUŽ Ø10 mm DL. 150 mm
A PRACNA DO BETONU

VÝROBEK BUDE DILATOVÁN DLE TP VÝROBCE
BUDE NAOHÝBÁNO DO POŽADOVANÉHO TVARU

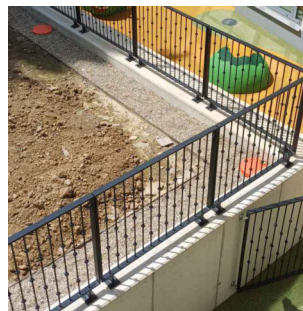
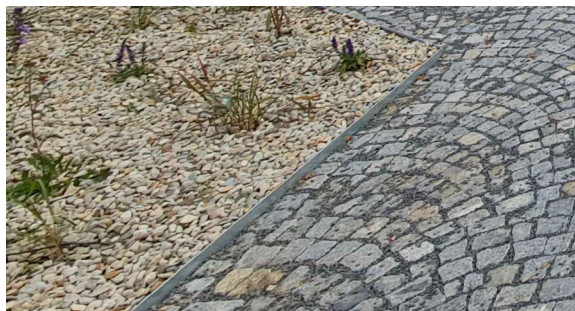
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - POZINKOVÁNÍ
CELKOVÁ DÉLKA: 86,4 bm



PŮDORYS:



ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK OBDOBNÉHO PROVEDENÍ:



POZN.:

- PŘESNÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO ARCHITEKTEM V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU
- PŘED VÝROBOU BUDE ZPRACOVÁNA REALIZAČNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI / PROJEKTANTOVI K ODSOUHLASENÍ
- JEDNÁ SE O PŘESNÉ ROZMĚRY VYCHÁZEJÍCÍ Z PROJEKČNÍCH PŘEDPOKLADŮ, PŘI REALIZACI JE NUTNÉ PŘIPOČÍTAT MIN. 10-20% NA PROŘEZ A STAVENIŠTNÍ NEPŘESNOSTI

POZNÁMKA:

- PŘED MONTÁŽÍ MUSÍ DODAVATELSKÁ FIRMA PROVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍ PŘIPRAVENOSTI, VELIKOSTI SE MOHOU LIŠIT!
- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRADUJE DÍLENSKOU VÝROBNÍ DOKUMENTACI! DÍLENSKOU VÝROBNÍ DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL STAVBY AD KE SCHVÁLENÍ!