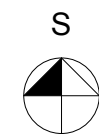


DK- dešťová kanalizace navrhovaná
DKN- dešťová kanalizace stávající
SK- splašková kanalizace odvětrání stávající
HP- hasicí přístroj
HUV- hlavní uzávěr vody

RŠ - revizní/čistící šachta kanalizace stávající
TČ - vnitřní/ vnější jednotka tepelného čerpadla

LEGENDA MATERIÁLŮ

- příčkovka vybraného zdicího syst. / dozdivka
- prostý beton
- železobeton
- konstrukce původní
- tepelná izolace z EPS
- pro kontakt. omítku-kompletní systém
- tepelná izolace-XPS, pod základací lištou na úrovni U.T.
- +soklová omítka/obklad
- příčka SDK tl.100mm např. Knauf W111
- příčka SDK tl.150mm např. Knauf W112
- úprava povrchu
- konstrukce bourané
- úprava povrchu u konstrukce bourané
- zavěšený podhled SDK nový



| | | | |
|--------------------------------|--|--------------------------------|---------------------------|
| NÁZEV AKCE: | STAVEBNÍ ÚPRAVY A DOSTAVBA MATĚRSKÉ ŠKOLY V KOSTELNÍ LHOTĚ | HLAVNÍ PROJEKTANT: | Tomáš Kužel - atelier 322 |
| INVESTOR: | Obec Kostelní Lhota | Ve Smečnách 322, 280 66 Jevany | atelier 322 |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | Ing. arch. Tomáš Kužel (602 879 361) | DATUM: | IX/2014 |
| STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: | DSP | MĚŘÍTKO VÝKRESU: | 1/100 |
| NÁZEV VÝKRESU: | NÁVRH - ZÁKLADY | ČÍSLO VÝKRESU: | 11 |