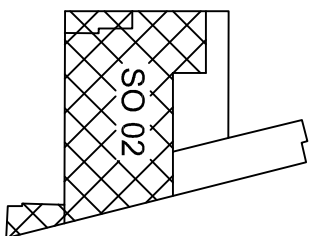


POPIS:

- (A) CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS S VNĚJŠÍ SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU, TEPELNÁ IZOLACE TL. 140 mm Z FASÁDNÍHO POLYSTYRENU S PŘÍMĚSÍ GRAFITU
- (B) CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS S VNĚJŠÍ SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU, TEPELNÁ IZOLACE TL. 140 mm Z FASÁDNÍCH DESEK Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN
- (C) ZATEPLENÍ SOKLOVÉ ČÁSTI S OMÍTKOU ODOULNOU PROTI VLHKOSTI A MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ, TEPELNÁ IZOLACE Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU TL. 50 mm
- (D) VNĚJŠÍ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA (BEZ TEPELNÉ IZOLACE)
- (E) OMÍTKA ODOULNÁ PROTI VLHKOSTI A MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ (BEZ TEPELNÉ IZOLACE)
- (14) D+M KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ Z OCELOVÉHO ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU (350 g/m²) TL. 0,6 mm POPLASTOVANÝ VRSŤVOU POLYESTEROVÉHO LAKU 35 µm V ODSŤINU DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA
- (18) D+M SVODU HROMOSVODU
- (19) D+M PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE
- (20) D+M DVÍŘEK HUP
- (21) CHODNÍK UVÉST DO PŮVODNÍHO STAVU A NIVELETTY



0,000 ≡ STÁV. PODLAHA PŘÍZEMÍ

| | | | | | |
|--------|---|-----------|-----------------|------------|----------|
| stavba | <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div>HAZ</div><div>optimal</div><div>inženýring a investing</div></div></div></div> | vyraboval | Ing. V. Hromek | zak. č. | |
| | | ověřil | Ing. Z. Janda | stupeň | DPS |
| | | stavebník | Pardubický kraj | datum | 01.2017 |
| obsah | SO 02 ŠKOLNÍ DILNY STARÝ ZÁVOD POHLED JIHOZÁPADNÍ - NÁVRH | formát | 4A4 | část | D.1.2.1. |
| | | měřítko | 1:100 | č. výkresu | 7. |
| | | | | | |
| | | | | | |