



VÝPIS KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV - PRÍSTAVBA

| OZN. | NÁZOV | PRIEMER | R.Š. | M. KS | NÁTER | POZNÁMKA |
|------|------------------------|---------|------|---------|------------------|----------|
| K1 | ODPADOVÝ KOTÍK KÓNICKÝ | Ø150 | | 4 ks | POJINOVANÝ FLECH | |
| K2 | ODPADOVÁ RÚRA | Ø150 | | 16,80 m | | |
| K3 | LEMOVANIE ATIKY | | 650 | 84,05 m | | |

PLOCHA STRECHY PRÍSTAVBY 433,49 m2

ODVETRAVACIE HLAVICE (KOMÍNKY) - 1 KS/3,5m2, ALEBO PODLA VYBRANÉHO TYPU EPDM KRYTINY

Legenda:

SV SVETLÍK 1200x1200 mm - 14KS

VEGETAČNÁ VRSTVA Z ROZCHODNÍKA

POZNÁMKA:
- BLESKOVID REALIZOVAT PODLA NÁVRHU V ČASTI ELEKTRONŠTÁLÁCIA A PRÍSLUŠNÝCH TECHN. NOREM
- SÚČASŤOU REALIZÁCIE STRECHY JE AJ ODKVAPOVÝ SYSTÉM

| | | | |
|---|--|--------------------------------|---------|
| STAVBA: REVITALIZÁCIA EXPERIMENTÁLNEHO CENTRA VÝKRNMOSTI A VÝŤAŽNOSTI | | PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE | |
| OBSAH: PÓDORYS STRECHY - NOVÝ STAV | | ČÍSLO VÝKRESU | PRÉ |
| INVESTOR Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre | | N03 | |
| MIESTO STAVBY Nitra, parc.č. 1185,1183/2, 1183/1, k.ú. Chrenová | | ARCHITEKTÚRA | |
| GEN. PROJEKTANT ING.PETER CANDRÁK,aut.stav.inž., Hrubanova 2, 95301 Zlôhé Moravce | | MIERKA | 1:50 |
| ZODP. PROJEKTANT ING.PETER CANDRÁK, ING.ĽUBOMÍR CANDRÁK | | FORMÁT | 10x44 |
| VYPRACOVAL ING.ERIKA ŽAĽKOVÁ | | DÁTUM | 01/2023 |