

Pôdorys strechy

SKLADBA JESTVUJÚCEJ STRECHY:

HYDROIZOLÁCIA ASFALTOVÉ MODIFIKOVANÉ PÁSY (REK. 2013)
PÔVODNÉ ASFALTOVÉ PÁSY 3X
PENETRAČNÝ NÁTER
BETONÓNOVÝ POTER 80–90 mm
POROBETON CCA 200 mm
JESTVUJÚCI STROP – VSŽ PANELY S NADBETONÁVKOU

PLOCHA STRECHY

VODOROVNÁ PLOCHA 530 M2
PLOCHA ATIKA ZVISLÁ 11 M2
PLOCHA ATIKA VODOROVNÁ 33 M2

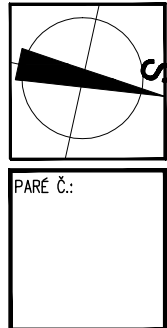
Legenda

- JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE
- BÚRACIE PRÁCE
PÔVODNÉ STREŠNÉ VPUSTY /4 KS/
PÔVODNÁ PLECHOVÁ ATIKA

10. DOČASNÁ DEMONTÁŽ OCELOVÉHO REBRIKA (1 KS)
11. DOČASNÁ DEMONTÁŽ HREBEŇOVÉHO BLESKOZVODU (1 KS)
11. DEMONTÁŽ PÔVODNÝCH VPUSTÍU (4 KS)
12. DEMONTÁŽ PÔVODNEJ PLECHOVEJ ATIKY \approx 300 MM, 111,2 bm (1 KS)

SO-01 $\pm 0,000 = 136,00$ m n.m. BpV

| | | | |
|--|--|-------------------------------|--|
| Rekonštrukcia budovy ZUŠ L.Rajčera | | ATELIÉR KUSA, s.r.o. | |
| Bratislava, Sklenárova 5 | | Prievozská 37 | |
| Katastrálne územie: Nivy, p. č. 15303/13, súpis.č. 286 | | 821 09 Bratislava | |
| Investor: | | 0905/227307 | |
| ZUŠ L.Rajčera, Bratislava, Sklenárova 5 | | e-mail: atelierkusa@gmail.com | |
| Autor projektu: | | Ing. Konečná | |
| rekonštrukcie fasády | | Kreslil: | |
| Ing.arch. Jarmila Konečná | | Dátum: | |
| Zodp.projektant: | | 03/2018 | |
| Ing.arch. Jarmila Konečná | | Formát: | |
| Časť: | | 3A4 | |
| Obsah výkresu: | | Stupeň: Projekt stavby | |
| Pôdorys strechy - jestvujúci stav | | Mierka: Č.výkresu: | |
| | | 1:100 | |
| | | 03 | |



PARÉ Č.: