



NAVROVANÉ SKLADBY STRECH
(farebne označené položky sú navrhované)

- S1** STREŠNÉ SENDVIČOVÉ PANEĽY - PIR, hr. 140mm
VAZNICE VALC. PROFIL U 180
RAMOVÁ OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA
DREV. HRANOLY 100x75 PO 1000mm
KONŠTRUKCIA PRE AKUSTICKÝ PODHLAD
AKUSTICKÝ PODHLAD PANEĽY 1200x600 (600x600)
- S2** STREŠNÉ SENDVIČOVÉ PANEĽY - PIR, hr. 140mm
VAZNICE VALC. PROFIL U 180
RAMOVÁ OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA
DREV. HRANOLY 100x75 PO 1000mm
KONSTR. AKUSTICKÉHO PODHLADU
AKUSTICKÝ PODHLAD PANEĽY 1200x600
- S3** STREŠNÁ FÓLIA EPDM hr. 1.52mm
TĚP. IZOLÁCIA EPS 150x2x140mm hr. 280mm
PAROZÁBRANA ASB. PÁS. AL. VÍDŽKA hr. 3.5mm
PENETRAČNÝ NÁTER
BETÓN. MAZANINA V SPÁDE
ŽELBET. STROPNÁ DOSKA
OMIETKA INTERIER hr. 180mm
- S4** KRYTINA FALCOVANÝ PLECH
DEBENIE
DREVENÝ KROV NOVÝ NÁTER
POVALOVÝ PRIESTOR
TĚP. IZOLÁCIA MINERAL 2x100mm hr. 200mm
PAROZÁBRANA
BET. MAZANINA hr. 60mm
TĚP. IZOLÁCIA NORASIL M hr. 80mm
ŽELBET. STROPNÁ DOSKA hr. 180mm
- S5** STREŠNÉ PANEĽY PIR, hr. 140mm
VAZNÍČKY VALC. PROFIL U 120
OCEĽ. VALCOV. KOSNÍKY 180 V SPÁDE PO 3.05m
DREV. HRANOLY 100 X 75 PO 800MM MEDZI 1160
TĚP. IZOL. KOMBIDOSKY 50 MM
OMIETKA VÁP. CEM. HRUBÁ

EXISTUJÚCE SKLADBY STRECH
(farebne označené položky sa odstraňujú)

- S1** PLECH PROFILOVANÝ VŠZ 11001
VAZNICE VALC. PROFIL U 180
TĚP. IZOL. NORASIL M 80MM
RAMOVÁ OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA
DREV. HRANOLY 100 X 75 PO 1000mm
TĚP. IZOL. KOMBIDOSKY 50 MM
KONŠTRUKCIA PRE AKUSTICKÝ PODHLAD
ROCKFON RUTEX PANEĽY 1200x600
- S2** PLECH PROFILOVANÝ VŠZ 11001
VAZNÍČKY VALC. PROFIL U 180
TĚP. IZOL. NORASIL M 80MM
RAMOVÁ OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA
DREV. HRANOLY 100 X 75 PO 1000mm
TĚP. IZOL. KOMBIDOSKY 50 MM
KONŠTRUKCIA PRE AKUSTICKÝ PODHLAD
ROCKFON RUTEX PANEĽY 1200x600
- S3** KRYTINA VEDAPLAN HP
TĚP. IZOLÁCIA NORASIL VT 140MM
PAROZÁBRANA FÓLIA Pp
BETÓN. MAZANINA V SPÁDE 30 AŽ
120MM ŽELBET. DOSKA 180MM
OMIETKA
- S4** KRYTINA ŠINDEL ASFALT. TEGOLA
DEBENIE HR. 24MM
DREVENÝ KROV POVALOVÝ
PRIESTOR BET. MAZANINA A
400SH
TĚP. IZOLÁCIA NORASIL 80MM
ŽELBET. DOSKA 180MM
- S5** PLECH PROFILOVANÝ VŠZ 11001
VAZNÍČKY VALC. PROFIL U 120
OCEĽ. VALCOV. KOSNÍKY 180 V SPÁDE PO 3.05m
TĚP. IZOL. NORASIL M hr. 80mm MEDZI HRANOLY
DREV. HRANOLY 100 X 75 PO 800MM MEDZI 1160
TĚP. IZOL. KOMBIDOSKY 50 MM
OMIETKA VÁP. CEM. HRUBÁ

LEGENDA

- 1 K ODPADOVÁ RÚRA Ø 100
DLŽKA 3x8,5+4,7+6,5+7+2x5,5+2x4,8 = 64,3 M
- 2 K ODPADOVÁ RÚRA Ø 75
DLŽKA 10+6,6+7 = 23,5 M
- 3 K ŽLAB PODODKAPOVÝ RŠ. 400
DLŽKA 61,0+12,4 = 73,4 M
- 4 K ŽLAB PODODKAPOVÝ RŠ. 400
DLŽKA 2 x 1,8M = 3,6 M
- 5 K ŽLAB ZATÍKOVÝ RŠ. 1000
DLŽKA 10,35+3,15+3,35+1,9+2,35+3,55+1,7+1,9+3,7+2,9+10,85 = 45,4 M
- 6 K ŽLAB ZATÍKOVÝ RŠ. 1650
DLŽKA 13,85+42,70 = 66,55 M
- 7 K ŽLAB ZATÍKOVÝ RŠ. 800
DLŽKA 2 x 4,45 = 8,90 M
- 8 K ŽLAB ZATÍKOVÝ RŠ. 800
DLŽKA 8,0 M
- 9 K OPLECHOVANIE ODKVAPU RŠ. 250
DLŽKA 2x4,3 + 2x1,55 = 11,70 M
- 10 K OPLECHOVANIE ATIKY RŠ. 430 /+ PERGOLA/
DLŽKA 3,8+5,1+5,6+2,1+7,9+11,0+11,0+4,8+10,85+5,9 +3,9+8,05+3,3+3,9 = 87,2 M
- 11 K OPLECHOVANIE ATIKY RŠ. 400 – predradená konštrukcia
DLŽKA 42,85+23,85 = 66,7 M
- 12 K OPLECHOVANIE ATIKY RŠ. 630
DLŽKA = 17,85 M
- 13 K OPLECHOVANIE ATIKY RŠ. 670
DLŽKA 25,0+1,3 = 26,3 M
- 14 K OPLECHOVANIE ATIKY RŠ. 750
DLŽKA 6,55+2,3 = 8,85 M
- 15 K OPLECHOVANIE ATIKY RŠ. 900
DLŽKA 2,85+1,25 = 4,1 M
- 16 K LEMOVANIE MURIVA RŠ. 330 NA STRECHE SO SENDVIČOVÝM PANELOM
DLŽKA 6,3+2x9,0+2x3,55 = 31,4 M
- 17 K OPLECHOVANIE SPOJA STENOVÉHO A STREŠNÉHO SENDVIČOVÉHO PANEĽA
DLŽKA = 23,35 M
- 18 K OPLECHOVANIE ODKVAPU BALKONOV RŠ. 250
DLŽKA 1,25+2,1+1,65+3,6+1,2+1,2 = 11,0 M
- 19 K OPLECHOVANIE / VÝŠ. ROZDEL. STRECH / RŠ. 800
DLŽKA = 42,35 M
- 20 K ŽLAB POZDĺŽ. STENY – SYSTÉMOVÝ PRVKOK X STREŠNÝM PANELOM
DLŽKA = 6,5 M
- 21 K OPLECHOVANIE VETRAČEJ HLAVICE RŠ. 800
DLŽKA = 0,50 M x 13 Ks = 6,5 M

LEGENDA NOVÉ KONŠTRUKCIE

- N01 NOVÉ OKENNÉ PARAPETY - EXTERIER, HLINIKOVÉ PARAPETY hr.12mm, 2PVLASTOVÉ KONCOVKY, FAREBNÉ UPRESNIE SA
- N02 NOVÉ DAŽOVÉ ZVODY, ŽLABY, ZATÍKOVÉ ŽLABY Z POZINKOVANÉHO PLECHU - POLOŽKY K1 a1 K8
- N03 NOVÉ VETRAČIE MREŽKY NA FASÁDE - HLINIKOVÉ S MREŽKOU PROTI DROBNÉMU HMYZU
- N04 NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK BETONOVÝ Š=400 mm, H=120-150mm, V ŠTRIKOVOM LÔŽKU 250 mm, V SPÁDE MIN. 2 ‰, DILATOVANÝ PO 5,0m + PARKOVÝ OBRUBNÍK
- N05 NOVÉ OPLECHOVANIE MURUOVANEJ ATIKY LAKOPLAST, PLECHOM označ. K10, + POLYSTYRÉN XPS hr.50mm (vrchná a vidovaná strana) + OŠB DOSKA 22mm
- N06 NOVÉ PODLAHOVÉ VRSTVY NA BALKÓNOCH
- N07 NOVÉ HLINIKOVÝ OBLAD KONŠTRUKCIE XX XS
- N08 VZDUCHOTECHNIKA - 2x vonkajšia jednotka - UPRAVA KOMINOV, POTRUBÍ V EXTERIERE, PRESTUPOV, PODSTAVKA NA STRECHE S3a
- N09 NOVÉ EXTERIEROVÉ HLINIKOVÉ ŽALUZIE Z50
- N10 NOVÝ BLESKOZVOD (vrd projekt elektronizácia - bleskozod)
- N11 NOVÉ PLASTOVÉ SEDÁDLA NA TRIBUNÁCH
- N12 NOVÝ AKUSTICKÝ KAZETOVÝ PODHLAD V PRIESTORE NAD HRISKOM A NAD TRIBUNAMI - KONŠTRUKCIA, ZÁVESY, AKUSTICKÉ KAZETY 1200x600mm
- N13 NOVÝ NÁRIS ŠPORTOVÁ HALA

POZNÁMKY

- PRED REALIZÁCIOU PVERIŤ KOORDINÁCNE ROZMERY A SKUTOČNÝ STAV, V PRÍPADE POTREBY AKTUALIZOVAŤ.
- ZABEZPEČIŤ ZHOTOVITEĽ STAVBY, V PRÍPADE ZISTENIA ROZDIELOV SKUTOČNÉHO STAVU A PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE KONZULTOVAŤ ĎALŠÍ POSTUP S PROJEKTANTOM.
- ZHOTOVITEĽ STAVBY JE POVINNÝ ZABEZPEČIŤ ZREALIZOVANIE STAVBY TAK, ABY BOL DOBRŽANÉ POŽIADAVKY NA MECHANICKÚ ODOLNOSŤ A STABILITU, BEZPEČNOSŤ V PRÍPADE POŽIARU, BEZPEČNOSŤ A PRÍSTUPNOSŤ PRI UŽÍVANÍ, HYGIENU, ZDRAVIE A ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, OCHRANU PROTI HLUKU, ENERGETICKÚ HOSPODÁRNOSŤ A UDRŽANIE TEPLA V ZMYSLE PLATNÝCH NORIEM.
- ZHOTOVITEĽ STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ STAVBU V PLNOM ROZSAHU PODĽA TEJTO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.
- AKÉKOLVEK ZMENY JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- V PRÍPADE POŽIADAVKY NA ZMĚNU DOŠAŤATEĽA KONKRÉTNÝCH PRODUKTOV SA ZHOTOVITEĽ ZAVÄZUJE, ŽE BUDE POUŽITÉ MATERIÁLY A SKLADBY EKVIVALENTNÉ KU NÁVRHU V TEJTO DOKUMENTÁCII, PRÍČOM POUŽITÉ MUSIA BÝŤ VŽDY SYSTÉMOVÉ. RIŠENIA A POUŽITÉ MATERIÁLY A SKLADBY MUSIA MAŤ NÁLEŽITÉ OSVEDČENIA PODĽA PLATNÝCH NORIEM.

PROFIS PROJEKT s.r.o. Povstanská 12, 841 02 Nové Zámky tel: 0905 330 220, e-mail: profis@profis.sk	
hlavný projektant	Ing. Zigmund Szegeš
zodp. projektant	Ing. Zigmund Szegeš
revizor	Ing. Richard Szegeš
disputačný	Mesto Nové Zámky
mesto stavby	Hlavné námestie 10, Nové Zámky
parc. reg.	„C“ č. 385, 458/20
profesia	STAVEBNÁ ČASŤ

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ HALY MILENIUM	
objekt štíto	SO 01 - Hlavná stavba
účel	projekt pre stav. povolenie
dátum	01/2023
č. návrhu	02/2023
formát	10 x A4
merka	1 : 100
č. výkresu	N_05