

SKLADBA STREIECH

- S1 ZATEPLENIE - STREŠNÝ PLAŠŤ NAD BAZÉNOM

 - VRCHNÁ HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA - 1x SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S HRUBOZRNÝM OCHRANNÝM POSYPOM, CELOPLOŠNE NATAVOVANÝ
 - STREŠNÁ TEPELNÁ IZOLAČIA ZO SPÁDOVÝCH DOSIEK Z EPS 100S S NAKAŠIROVANÝM SBS MODIFIKOVANÝM ASFALTOVÝM PÁKOM (PODKLAD, VRSTVA), SPÁD 2,0‰,
 - DOSKY LEPIŤ PU LEPIDLOM
 - STREŠNÁ TEPELNÁ IZOLAČIA Z EPS 100S,
 - DOSKY LEPIŤ PU LEPIDLOM
 - STREŠNÁ TEPELNÁ IZOLAČIA Z EPS 100S,
 - DOSKY LEPIŤ PUK LEPIDLOM
 - PAROTESNÁ A VZDUCHOTESNÁ VRSTVA - PAROZÁBRANA Z 1x SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S JEJINÝM SEPARAČNÝM POSYPOM, BODOVO NATAVOVANÝ, VYVIEŠŤ NA ATKU MN. NAD ÚROVŇ STREŠ, HYDROIZOLÁCIE ASFALTOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
 - NOVÝ VYROVŇAVAJÚCI CEMENTOVÝ POTER
 - PŮVODNÝ PREDPÄTÝ STROPNÝ PANEL TVARU OBRÁTENÉHO "U"
- S2 ZATEPLENIE - STREŠNÝ PLAŠŤ NAD ŠATŇAMI

 - EXISTUJÚCA DODATOČNE ZHOTOVENÁ PULTOVÁ STRECHA
 - STREŠNÁ KRYTINA Z HLADKÉHO POZINK. PLECHU, FALCOVANÁ
 - DREVENÉ DEBNENIE
 - PLYTKÝ DREVENÝ PULTOVÝ KROV
 - PODSTREŠNÝ PRIESTOR
 - NAVRH, ZATEPLENIE - FUKANÁ IZOLAČIA Z MINERÁLNEJ VLNÝ hr. 180 mm
 - PŮVODNÁ DVOJPLÁŠŤOVÁ STRECHA
 - STREŠNÁ HYDROIZOLAČIA - Np. ALP, 2x ARALEBIT, 1x ALFOBIT
 - VYROVŇAVAJÚCI CEMENTOVÝ POTER
 - REBROVÝ PANEL SZD 250
 - VZDUCH, MEDZERA NEVETRVANÁ
 - TEPELNÁ IZOLAČIA HOBRA
 - TEPELNÁ IZOLAČIA Z MINERÁLNEJ VLNÝ
 - ŽB. STROPNÝ PANEL
 - ŠŤUKOVÁ OMIETKA
 - NAVRH, VODEODOLNÝ NÁTER DO INTERIÉRU (FUNKCIA PAROZÁBRANY) VĎ. POZNÁMKY

LEGENDA ZATEPLENIA:

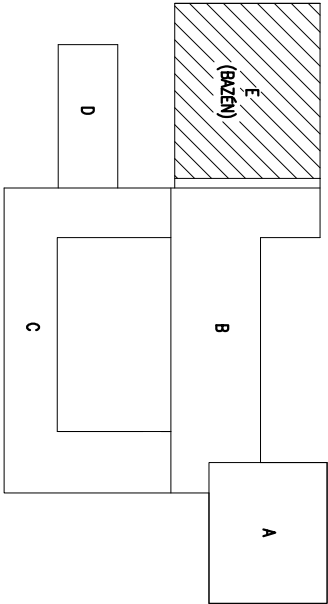
- D

 - KONTAKTNÝ ZATEPL. OVLACI SYSTÉM S TEPELNOU IZOLAČIOU NA BÁZE MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 180MM, OŠTENIA, PARAPETY A NADPRAŽIA HR. 30MM
 - PŮVODNÉ MURIVO Z TEHL ČDm
- C

 - EXTERIÉROVÝ OBRKLAD JAF-HOL-Z Fountefitx exterior ROZMERU 2140x530mm
 - PREVETRAVANÁ VZDUCHOVÁ MEDZERA HR. 40mm
 - TEPELNÁ IZOLAČIA NA BÁZE MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 180 MM (HLINIKOVÝ ROŠŤ)
 - PŮVODNÉ MURIVO Z TEHL ČDm
- B

 - ÚPRAVA SOKLA
 - PO ODSTRÁNENÍ KERAMICKÉHO OBRKLADU SOKLA, SOKEL, OBLIČIŤ IZOLAČNÝMI DOSKAMI NA BÁZE EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS HR. 80 MM, SP. HR. DOSIEK min. 200mm POD ODKVAP. CHODNÍKOM
 - SKLOLAMINÁTOVÁ MREŽKA A LEPIDLO
 - MOZAIKOVÁ OMIETKA SOKLA

SCHEMA OBJEKTU



VPRACOVAL:	STAVBA:	STAVOPROJEKT s. r. o.	
ING. J. SEDLAČKOVÁ	PREŠOV, ZŠ Mírka Nešpora – REKONŠTRUKCIA	Jarková 31, 080 01 PREŠOV	
PROJEKTANT:	OBJEKT:	www.stavoprojekt.sk	
ING. J. SEDLAČKOVÁ	E – BAZÉN	DÁTUM: 07/2021	FORMÁT: 2x44
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ČASŤ: E-STAVEBNÁ	STUPEŇ: P	ZAK.Č.: 21065
ING. J. SEDLAČKOVÁ	DIEL: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE	KŮTY V: MM	PRÍL.Č.: 9
VEDÚCI PROJEKTANT:	OBSAH: REZ E–E – nový stav	MIERKA: 1:100	
ING. ARCH. J. KRASNAY			