



ÚPRAVA FASÁDY(ETICS)

F1
STIERKA SILIKÓNOVÁ 1,5mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK Z **MINERÁL. VLNY** hr. **16cm** DO LEPIACEJ MALTY PENETR. NÁTER
VYROVNANIE PODKLADU PO OBIJANI OMIETKY CEMENT. MALTOU
PENETRÁCIA
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU,

So4 - SOKEL' BEZ ZATEPLENIA

STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMIENKOV 2mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m²
PENETR. NÁTER
VYROVNANIE PODKLADU MALTOU PO OBIJANI OMIETKY CEMENT. MALTOU
PENETRÁCIA
UMYTIE SOKĽA TLAKOVOU VODOU,

SKLADBA PRI ATIKE

A3
POVLAKOVÁ pvc KRYTINA (napr. FATRAFOL 810) POUŽITÁ NA HORNEJ STRANE ATIKY S 20cm PRESAHOM A PRELEPENÍM NA VNÚTORNEJ STRANE ATIKY
SYSTÉMOVÝ PRVOK OPLECHOVANIA ATIKY (VILPLANYL)
OSB DOSKA hr. 1,8cm/š-42cm KOTVENÉ ROZPER. KOTVAMI DO POROBETÓNU
KOTVENIE DOSIEK XPS, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ
PÓVODNÁ SKLADBA ATIKY

- PÓVODNÉ KONŠTRUKCIE
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z TEPELNO IZOLAČNÝCH DOSIEK Z MINERÁLNEJ VLNY
- hr.3cm - ostenie
- hr. 10cm -sokel v mieste zvodníc bleskozvodu
- hr.16cm -fasáda (ETICS)

POZNÁMKA: KONKRÉTNY TYP VÝROBKUPOUŽITÉHO V PD JE MOŽNÉ NAHRADIŤ ZA JEHO EKVIVALENT

PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	<div>D.D.-ARCH s.r.o</div> <div>HENCOVCE 1836</div> <div>09302 VRANOV NAD TOPLŔOU</div> <div>MOBIL:0918 683 103</div>	
ING. ARCH. D, DVORJAK	ING. ARCH. D, DVORJAK		
OBECNÝ ÚRAD:		VRANOV NAD TOPLŔOU	
INVESTOR:	MESTO VRANOV NAD TOPLŔOU ul.C. DAXNERA 87/1, VRANOV NAD TOPLŔOU	STUPEŇ	DSPaR
NÁZOV VÝKRESU:	REKONŠTRUKCIA MŠ SÍDL. JUH PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ SÍDL. JUH	FORMÁT:	3A4
MIESTO STAVBY:		DÁTUM:	05/2018
OBJEKT:	SO 01 -HLAVNÝ OBJEKT diel ASR		
DRUH VÝKRESU:	REZ A2 - NAVRHOVANÝ STAV	MIERKA: 1:50	Č.V. 16