



- FASÁDNA MINERÁLNA VLNA hr. 3cm A 16cm
- XPS POLYSTYRÉN hr. 3cm A 12cm
- EPS FÚKANA IZOLÁCIA hr.30cm
- PIR IZOLÁCIA hr.6cm

- STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV (napr. WEBER TERRANOVA) štr. stredozrná
- FASÁDNA SILIKÓNOVÁ STIERKA (napr. WEBER TERRANOVA) štr. 1.5mm
- FASÁDNA SILIKÓNOVÁ STIERKA (napr. WEBER TERRANOVA) štr. 1.5mm
- FASÁDNA SILIKÓNOVÁ STIERKA (napr. WEBER TERRANOVA) štr. 1.5mm
- FAREBNÝ ODTIEŇ JE NA VÝBERE INVESTORA

STOLÁRSKE VÝROBKY
1a - PLASTOVÉ OKNÁ PLASTOVÉ DVERE A PLASTOVÉ STENY (odtieň z exteriérovej strany - BIELA FARBA z interiérovej strany - BIELA FARBA)
1b - HLINIKOVÉ DVERE A HLINIK. STENY (odtieň z exteriérovej strany - BIELA FARBA z interiérovej strany - BIELA FARBA)
1c - OCEĽ. ZATEPLENÁ BRÁNA (odtieň z exteriérovej strany - BIELA FARBA z interiérovej strany - BIELA FARBA)
KLAMPIARSKÉ VÝROBKY
2a - VONKAJŠIE HLINIKOVÉ PARAPETY (biely, lepiť k upravenému podkladu (lepidlom a sklotext. sieťkou) nízko rozťažnou PUR penou napr. Sika Bond Foamfix)
2b - ÚPRAVA TIKÝ STÍTOVEJ STENY (lakopl. plech, podklad z OSB hr. 18mm kotvená do muriva rozpernými hmoždinkami)
2c - NAVRHOVANÉ DAŽDOVÉ ZVODY - lakopl. plech
ÚPRAVA NA FASÁDE
3a - IZOLÁCIA OPZ - petrolátovou bandážou na protikoroziú ochranu
3b - MONTÁŽ ZVODU BLESKOZVODU DRÔTOM AIMgSi A PODPIER PV 17 (osadiť pod zatepl. z min. vlny)

ÚPRAVA FASÁDY (ETICS)
F1 STIERKA SILIKÓNOVÁ 1.5mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA-SKLOTEXT. SIETKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZAPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK Z MINERÁL. VLNY hr. 160 mm DO LEPIACEJ MALTY
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU, PENETR. NÁTER
F2 OSADENIE DOSIEK Z MINERÁL. VLNY hr. 160 mm DO LEPIACEJ MALTY
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU, PENETR. NÁTER
F3 STIERKA SILIKÓNOVÁ 1.5mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA-SKLOTEXT. SIETKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZAPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK Z MINERÁL. VLNY hr. 30 mm DO LEPIACEJ MALTY
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU, PENETR. NÁTER
ÚPRAVA SOKLA (ETICS)
F4 STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV 2mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA-SKLOTEXT. SIETKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZAPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK XPS hr. 120 mm DO LEPIACEJ MALTY
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU, PENETR. NÁTER
F5 STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV 2mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA-SKLOTEXT. SIETKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZAPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK Z XPS hr. 30 mm DO LEPIACEJ MALTY
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU, PENETR. NÁTER
F6 STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV 2mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA-SKLOTEXT. SIETKA 145g/m²
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU, PENETR. NÁTER

POZNÁMKA: KONKRÉTNÝ TYP VÝROBKU JE MOŽNÉ NAHRADIŤ ZA JEHO EKIVALENT NEREALIZOVANÍ SA SONDY DO KONŠTRUKCII. SÚ ZNAČORNENÉ LEN INFORMATÍVNE (PO ODSTRÁNENÍ ČASTÍ KTORÉ ZAKRÝVAJÚ NOSNÉ KONŠTRUKCIE JE POTREBNÉ PRÍZVAŤ PROJEKTANTA)

PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		D.D.-ARCH s.r.o HENCOVCE 1836 09302 VRANOV NAD TOPLŤOU MOBIL:0918 683 103 drahusdvorjak@gmail.com	
ING. ARCH. D. DVORJAK		ING. ARCH. D. DVORJAK			
OBEČNÝ ÚRAD: STREDA NAD BODROGOM					
INVESTOR:		OBEČ STREDA NAD BODROGOM HLAVNÁ 174/ 391		STUPEŇ	DSPaR
				FORMÁT:	4A4
NÁZOV VÝKRESU:		ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVYKULTÚRNEHO		DÁTUM:	08/2017
MIESTO STAVBY:		DOMU V OBCI STREDA NAD BODROGOM			
OBJEKT:		SO 01 - diel ASR			
DRUH VÝKRESU: POHLAD ČELNÝ, PRAVY -NAVRHOVANÝ STAV				MIERKA:	Č.v.
				1:100	19