



So1 - SOKEL NAD ÚROVŇOU TERÉNU
STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV 2mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK. KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK XPS hr.10cm DO LEPIACEJ MALTY (v mieste zvod. blesk. použiť MV 10cm/š.-40cm)
PENETR. NÁTER
VYROVNANIE PODKLADU MALTOU PO OBLIANI OMIETKY CEMENT. MALTOU
PENETRÁCIA
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU.

So2 - SOKEL NAD ÚROVŇOU TERÉNU
STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV 2mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m²
KOTVENIE DOSIEK. KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK XPS hr.3cm DO LEPIACEJ MALTY (v mieste zvod. blesk. použiť MV 3cm/š.-40cm)
PENETR. NÁTER
VYROVNANIE PODKLADU MALTOU PO OBLIANI OMIETKY CEMENT. MALTOU
PENETRÁCIA
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU.

So3 - SOKEL POD ÚROVŇOU VYROVN. SCHODISK (v mieste vstupov)
NOPOVÁ FÓLIA
KOTVENIE DOSIEK. KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ
OSADENIE DOSIEK XPS hr. 10 a hr.3cm DO LEPIACEJ MALTY PENETR. NÁTER
VYROVNANIE PODKLADU MALTOU PO OBLIANI OMIETKY CEMENT. MALTOU
PENETRÁCIA
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU.

So4 - SOKEL BEZ ZATEPLENIA
STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV 2mm
PENETRAČNÝ NÁTER
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m²
PENETR. NÁTER
VYROVNANIE PODKLADU MALTOU PO OBLIANI OMIETKY CEMENT. MALTOU
PENETRÁCIA
UMYTIE SOKLA TLAKOVOU VODOU.

P1 - SKLADBA EXTERIÉR. VYROVN. SCHODISKA
BETÓNOVÉ PLATNE 40°40°4cm
ŠTRKOVÉ LÔŽKO fr.4°8mm hr.3cm
ŠTRKOVÉ LÔŽKO fr.0°63mm hr.33cm
PÔVODNÁ ZEMINA
P2 - SKLADBA TERASY
BETÓNOVÉ PLATNE 40°40°4cm
FLEXIBILNÉ LEPIDLO
VYROVNÁVACIA BETÓNOVA STIERKA 2cm PO DEMONT. PÔVODNEJ TERAZZO
DLAŽBY
PÔVODNÁ SKLADBA

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

PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	D.D.-ARCH s.r.o HENCOVCE 1836 09302 VRANOV NAD TOPLŔOU MOBIL.:0918 683 103	
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:	7A4
MIESTO STAVBY:	SO 01 -HLAVNÝ OBJEKT	DÁTUM:	05/2018
OBJEKT:	díel ASR	MIERKA:	1:100
DRUH VÝKRESU:	OKAPOVÝ CHODNÍK - NAVRHOVANÝ STAV	Č.V.	24