



**So1 - SOKEL' NAD ÚROVŇOU TERÉNU**  
STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMIENKOV 2mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m<sup>2</sup>  
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 OBJANÍ OMIETKY CEMENT. MALTOU  
PENETRÁCIA  
UMYTIE FASÁDY 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  
PÓVODNÁ ZEMINA

- BETÓN PROSTÝ
- ŠTRKOVÉ LÔŽKO
- POROBETÓNOVÉ TVÁRNICE hr.25cm
- POROBETÓNOVÉ PRIEČKOVKY hr.10cm
- NASYPANÁ ZEMINA
- PÓVODNÉ KONŠTRUKCIE

**SKLADBA PRI ATIKE**  
**A1**  
LAKOPL. PLECH KOTVENÝ FARMÁRSKYMÍ SKRUTKAMI  
ASFALT. PÁSY - VRCHNÉ (napr. BAUDER PYE PV 200 S4)  
ASFALT. PÁSY - SPODNÉ (napr. BAUDER KSA DUO - SAMOLEPIACI)  
OSB DOSKA hr. 1,8cm/š-45cm KOTVENÉ ROZPER. KOTVAMI DO POROBETÓNU  
KOTVENIE DOSIEK XPS, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ  
**OSADENIE DOSIEK Z XPS hr. 5cm DO LEPIACEJ MALTY-HORNÁ STRANA ATIKY**  
**OSADENIE DOSIEK Z XPS hr. 3cm DO LEPIACEJ MALTY-VNÚT. STRANA ATIKY**  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYSRAVENIE ATIKY PO DEMONTÁŽI PÓVODNÉHO OPLECHOVANIA

**SKLADBA PRI ATIKE**  
**A2**  
LAKOPL. PLECH KOTVENÝ FARMÁRSKYMÍ SKRUTKAMI  
ASFALT. PÁSY - VRCHNÉ (napr. BAUDER PYE PV 200 S4)  
ASFALT. PÁSY - SPODNÉ (napr. BAUDER KSA DUO - SAMOLEPIACI)  
OSB DOSKA hr. 1,8cm/š-45cm KOTVENÉ ROZPER. KOTVAMI DO POROBETÓNU  
KOTVENIE DOSIEK XPS, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ  
**OSADENIE DOSIEK Z XPS hr. 5cm DO LEPIACEJ MALTY-HORNÁ STRANA ATIKY**  
PENETRAČNÝ NÁTER  
NAVRHOVANÉ POROBETÓNOVE MURIVO hr.25cm

**So2 - SOKEL' NAD ÚROVŇOU TERÉNU**  
STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMIENKOV 2mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m<sup>2</sup>  
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 OBJANÍ 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 OBJANÍ OMIETKY CEMENT. MALTOU  
PENETRÁCIA  
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU,

**SKLADBA STRECHY**  
**S1**  
ASFALT. PÁSY - VRCHNÉ (napr. BAUDER PYE PV 200 S4)  
ASFALT. PÁSY - SPODNÉ (napr. BAUDER KSA DUO - SAMOLEPIACI)  
**PIR DOSKYhr. 22cm**  
LEPIDLO NA BÁZE PUR  
VYSRAVENIE EXIST. TRHLÍN A NEROVNOSTÍ ASFALT. PÁSMI (30% PLOCHY)

**SKLADBA STRECHY**  
**S2**  
ASFALT. PÁSY - VRCHNÉ (napr. BAUDER PYE PV 200 S4)  
ASFALT. PÁSY - SPODNÉ (napr. BAUDER KSA DUO - SAMOLEPIACI)  
OSB DOSKY 2,2cm  
KROKVVY 8X20cm  
**MINERÁLNA VLNA V 2 VRSTVÁCH -SPOLU 36cm**  
PÓVODNÁ SKLADBA STRECHY  
- asfaltové pásy  
-škvarobetón v spáde  
-trapézovy plech hr.5cm

**ÚPRAVA FASÁDY(ETICS)**  
**F1**  
STIERKA SILIKÓNOVÁ 1,5mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m<sup>2</sup>  
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ  
OSADENIE DOSIEK Z **MINERÁL. VLNY hr. 16cm** DO LEPIACEJ MALTY PENETR. NÁTER  
VYROVNANIE PODKLADU PO OBJANÍ OMIETKY CEMENT. MALTOU  
PENETRÁCIA  
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU,

**ÚPRAVA OSTENIA A OSTATNÝCH ČASTÍ (ETICS)**  
**F2**  
STIERKA SILIKÓNOVÁ 1,5mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m<sup>2</sup>  
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ  
OSADENIE DOSIEK Z **MINERÁL. VLNY hr. 3cm** DO LEPIACEJ MALTY  
PENETR. NÁTER  
VYROVNANIE PODKLADU PO OBJANÍ OMIETKY CEMENT. MALTOU  
PENETRÁCIA  
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU,

**ÚPRAVA FASÁDY(ETICS)-NAVRHOVANÉ MURIVO**  
**F1a**  
STIERKA SILIKÓNOVÁ 1,5mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA LEP. MALTY+SKLOTEXT. SIEŤKA 145g/m<sup>2</sup>  
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSTENÉ  
OSADENIE DOSIEK Z **MINERÁL. VLNY hr. 16cm** DO LEPIACEJ MALTY PENETR. NÁTER  
PENETRÁCIA  
NAVRHOVANÉ MURIVO hr.25cm

PREFABRIKOVANÉ BETÓN. STUPNE15\*35\*100cm  
BETÓNOVE LÔŽKO 10cm  
ŠTRKOVÉ LÔŽKO 10cm

- IZOLÁCIA NA BÁZE PIR hr. 22cm , PRI ZVISLEJ STENE 8cm
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z TEPELNO IZOLAČNÝCH DOSIEK Z MINERÁLNEJ VLNY  
hr.3cm - ostenie  
hr. 10cm -sokel v mieste zvodnic bleskozvodu  
hr.16cm -fasáda (ETICS)
- MINERÁLNA VLNA KLADENÁ V 2 VRSTVÁCH, SPOLU 36cm
- IZOLAČNÉ DOSKY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU  
hr. 10cm a hr. 3cm - soker(ETICS)  
hr.3cm - vnútorná strana atiky  
hr.5cm - horná strana atiky

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

PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		D.D.-ARCH s.r.o HENCOCVE 1836 09302 VRANOV NAD TOPL'OU MOBIL:0918 683 103	
ING. ARCH. D, DVORJAK		ING. ARCH. D, DVORJAK			
OBEČNÝ ÚRAD: VRANOV NAD TOPL'OU					
INVESTOR:		MESTO VRANOV NAD TOPL'OU ul.C. DAXNERA 87/1, VRANOV NAD TOPL'OU		STUPEŇ	
NÁZOV VÝKRESU:		REKONŠTRUKCIA MŠ SÍDL. JUH PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ SÍDL. JUH		FORMÁT:	
MIESTO STAVBY:		SO 01 -HLAVNÝ OBJEKT		DÁTUM:	
OBJEKT:		diel ASR		05/2018	
DRUH VÝKRESU:		REZ A1 - NAVRHOVANÝ STAV		MIERKA: 1:50	
				Č.v. 15	