



- 01 TENKOVRSŤOVÁ FASÁDNA OMIETKA, FARBA: SIVÁ
02 TENKOVRSŤOVÁ FASÁDNA OMIETKA, FARBA: TEHLOVÁ
03 OKNÁ A DVERE PLASTOVÉ, FARBA RÁMU: BIELA
04 KLAMPIARSKÉ VÝROBKY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, FARBA: SIVÁ – RAL 9006
05 STREŠNÝ VPUŠŤ A ODPADOVÉ POTRUBIE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, FARBA: SIVÁ – RAL 9006
06 OCELOVÉ ZÁBRADLIA A VRÁTA, FARBA: SIVÁ – RAL 9006
07 HYDROIZOLÁCIA PLOCHEJ STRECHY – STREŠNÁ FÓLIA NA BÁZE PVC, mechanicky kotvené

- 1 POŽIARNA ZÁBRANA ŠÍRKY 200mm V ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠŤA VO VÝŠKE OD +0,400 DO +0,600 – KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM MW hr. 140mm (ETICS A2-s1,d0) / LEPIACA MALTA + MW hr.140mm + VÝSTUŽNÁ VRSTVA + POVRCHOVÁ ÚPRAVA /
- 2 ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLÁŠŤA DO VÝŠKY +0,400 – KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM XPS-R hr. 50-140mm (ETICS B-s1,d0) / LEPIACA MALTA + XPS-R hr.140mm + VÝSTUŽNÁ VRSTVA + POVRCHOVÁ ÚPRAVA /
- 3 ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLÁŠŤA OD VÝŠKY +0,600 – KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPS hr. 140mm (ETICS B-s1,d0) / LEPIACA MALTA + EPS hr.140mm + VÝSTUŽNÁ VRSTVA + POVRCHOVÁ ÚPRAVA /
- 4 ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLÁŠŤA OD VÝŠKY +0,400 – KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM MW hr. 140mm (ETICS A2-s1,d0) / LEPIACA MALTA + MW hr.140mm + VÝSTUŽNÁ VRSTVA + POVRCHOVÁ ÚPRAVA /
- 5 ZATEPLENIE STROPU NAD VONKAJŠÍM PROSTREDÍM – KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM MW hr. 260mm (ETICS A2-s1,d0) / LEPIACA MALTA + MW hr.260mm + VÝSTUŽNÁ VRSTVA + POVRCHOVÁ ÚPRAVA /

POŽIARNA OCHRANA

ZODP. PROJEKTANT: ING. GÖRÖZDIOVÁTERÉZIA	INVESTOR: OBEC ZEMIANSKA OLČA	DÁTUM: 02/2017
PROJEKTANT PROJEKTU POŽIARNEJ OCHRANY: Ing. Nagy Zsolt, Jasná 299, 929 01 Veľké Dvorníky	MIESTO STAVBY : ZEMIANSKA OLČA, súp. č. 133	STUPEŇ: PD pre stavebné povolenie
NÁZOV STAVBY : ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY ZDRAVOTNÉHO STREDISKA	OBSAH VÝKRESU: POHLADY 2	MIERKA: 1:125
		FORMÁT: 2 x A4
		Č. VÝRESU: 3.