



ZATEPLENIE OBVODOVEJ STENY
TEPELNOU IZOLÁCIOU hr.120mm

TEPELNÁ IZOLÁCIA
SOKLA hr. 50mm
+ KAMENNÝ OBKLAD

OKAPOVÝ CHODNÍK š.400mm – celková dĺžka 39,00 m
 –BETÓNOVÁ DLAŽBA hr.40mm
 –PIESKOVÉ LÔŽKO hr.30mm
 –PODKLAD Z KAMENIVA DRVENÉHO 32–64
 ZHUTNENÝ ZAKLINOVANÍM FR. 4–8 hr.150mm

LEGENDA

- VONKAJŠIE STENY – KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (CERTIFIKOVANÝ V SR)
S TEPELNOU IZOLÁCIOU hr.140mm –VONKAJŠIE STENY,
S TEPELNOU IZOLÁCIOU hr.80mm – VONKAJŠIE STENY PŘESTOROV SUTERÉNU
+ KAMENNÝ OBKLAD**
- STROP NAD VSTUPOM A V PŘECHODE – KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (CERTIFIKOVANÝ V SR)
S TEPELNOU IZOLÁCIOU (MINERÁLNOU) hr.180mm + VONKAJŠIA SILIKÓNOVÁ OMETKA, FAREBNÝ ODTEŇ –
PODĽA VÝKRESOV POHĽADOV**

–OSTENIA OKOLO OKIEN OSEKA? A ZATEPLI? TEPELNOU IZOLÁCIOU hr.50mm

±0,000 = PODLAHA EXISTUJÚCEHO MsÚ
ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÉ RIEŠENIE

HLAV. IN?. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	ATELIÉR <i>Gam</i>
ING.ARCH. ANNA GOŠOVÁ	ING.ARCH. MARIÁN GOŠ	LENKA KUBOVĚIKOVÁ		
MIESTO STAVBY: NÁMESTOVO				RU?OMBEROK,Nám. A.Hlinku 27,tel: 044/4320
INVESTOR: MESTSKÝ ÚRAD NÁMESTOVO				
AKCIA:	AB - MsÚ NÁMESTOVO ZNIŽENIE TEPELNEJ NÁROČNOSTI			FORMÁT: 2 A4
OBJEKT:	SO 01 ZATEPLOVANIE OBJEKTU			DÁTUM: 07/2014
OBSAH:	REZ A–A?			ÚČEL: REALIZAČNÝ PROJEKT
				ČÍSLO ZÁKAZKY: 5544 –80
				ARCH. ČÍSLO:
				MIERKA: 1:100
				Č. VÝKRESU: 6