



KLAMPIARSKÉ PRVKY

① DPLECHOVANIE ATIKY PLECHOM RŠ 600

① - PREDPATÝ U-NOSNÍK

POZNÁMKY

- EXISTUJÚCE KLAMPIARSKÉ VÝROBKÝ VYMEŇIŤ ZA NOVÉ
- OSTENIA, NADPRAŽIA OKIEN A VCHODOVÝCH DVERÍ ZATEPLIŤ MINERÁLNOU VLNOU HR. 20 MM
- PREVIESŤ DEMONTAŽ A MONTÁŽ VŠETKÝCH OPLECHOVANÍ PARAPETOV OKIEN, OPLECHOVANÍ STRECHY A VETRAČÍCH MREŽOK NA FASÁDE
- KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE JE POTREBNÉ ZAMERAIŤ NA STAVBE ODŠKOKY A NEROVNOSTI V OBVODOVOM PLOŠTI JE POTREBNÉ VYROVNAŤ MINERÁLNOU VLNOU

LEGENDA

- ② ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLOŠTI, MINERÁLNOU VLNOU HR.120MM
LEPIAČA, STIERKA+MV+VYSTUŽNÁ VRSTVA S VYSTUŽNOU SIEŤKOU
+POVRCHOVÁ ÚPRAVA SILIKÁTOVOU OMIETKOU RÝHOVANOU HR.2 MM,
FARBENÉ RIEŠENIE SA DOHodne PRI REALIZACII

±0,000 = +0,600 nad UT

Autor projektu		-		IPORS Fradu kľuč 75, 903 01 Senec www.projekty-senec.sk		Tel: 00421 2 4392 2086 info@projekty-senec.sk	
Zodp. projektant		Ing. Gabriel Mihálek					
Výpracoval		Ing. Gabriel Mihálek					
Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične základnej školy s VJM A. M. Szeneczho v Senci							
Miesto stavby		ZŠ s VJM A. M. Szeneczho, Námestie Alberta Molnára 2, 903 01 Senec, parc. č. 7/1, 7/3, 7/4, 8/1, 8/2					
Investor stavby		Mesto Senec, Mierové námestie 8, Senec, 903 01					
PÔDORYS STRECHY NAVRHOVANÝ STAV							
						AR-09	