



ZATEPLENIE OBVODOVÝCH STIEN CERTIFIKOVANÝM SYSTÉMOM

POVRCHOVÁ OMIETKA SILIKÁTOVÁ, MATERIÁL A HRÚBKTA TI DOSIEK:

A	FASÁDA	EPS GREYWALL	hr.	150 mm
B	VYSTÚPENÁ FASÁDA	EPS GREYWALL	hr.	50 mm
C	FASÁDA V USTÚPENOM PARAPETE (severozápad)	ESP GREYWALL	hr.	250 mm
D	FASÁDA V MIESTE VEDENIA BLESKOZVODU	MW	hr.	150 mm
E	OSTENIA	EPS GREYWALL	hr.	30 mm
F	SOKEL	XPS	hr.	100 mm
J	PODBITIE OSB DOSKA, SILIKÁTOVÁ OMIETKA			

- ① SILIKÁTOVÁ OMIETKA
- ② SOKLOVÁ OMIETKA
- ③ OKNO PLASTOVÉ S IZOLAČNÝM DVOJSKLOM EXISTUJÚCE
- ④ OKNO A DVERE PLASTOVÉ S IZOLAČNÝM TROJSKLOM NOVÉ
- ⑤ OKNO DREVENÉ EXISTUJÚCE
- ⑥ ODKVAPOVÝ SYSTÉM PŔVODNÝ OPATRENÝ NÁTEROM
- ⑦ PLECHOVÁ BRÁNA OPATRENÁ SYNTETICKÝM NÁTEROM
- ⑧ PLECHOVÁ KRYTINA S PŔVODNOU ÚPRAVOU
- ⑨ RAMPA PRE IMOBILNÝCH Z POZINKOVANEJ OCELE

Zodp. projektant	Projektant	Kontroloval	Ing. Jozef Katrák, autorizovaný stavebný inžinier Ateliér: Obchodná 1321/6, 955 01 Topoľčany mobil 0903 428 168, e-mail: topprojekt@zoznam.sk	
Ing. Jozef Katrák	Ing. Miroslava Mikušová		Dátum	11 / 2015
Investor	Obec Borčany		Formát	3 x A4
Miesto stavby	Borčany, okr. Bánovce nad Bebravou		Účel	
Objekt	REKONŠTRUKCIA KULTÚRNEHO DOMU V BORČANOCH		Stupeň	realizačný
Druh výkresu	POHĽADY - nový stav		Archívne číslo	
	Mierka	Výkres číslo	Kótované v mm	
	1:100	8A		