



LEGENDA:

- (A) - Plechová strešná krytina, (typ a farba: podľa investora), -135 m²
- (B) - Podokapový žlab Ø150mm POPLASTOVANÝ (ALT. POZINKOVANÝ) PLECH hr.0,6mm, - 47,9 m
- (C) - Odkvapová rúra kruhového prierezu, POPLASTOVANÝ (ALT. POZINKOVANÝ) PLECH hr.0,6mm - 5x4,0 m
- (D) - Plochá strecha - projektová dokumentácia nerieši
- (E) - Pôvodné Komínové teleso s vápennocementovou omietkou a oplechovaním, mimo prevádzky- odstránenie!
- (F) - Vetracia hlavica so strešnou ružicou HL810 - d110 (odvetranie kanalizácie)
- (G) - Oplechovanie plochej strechy zádveria, POPLASTOVANÝ (ALT. POZINKOVANÝ) PLECH hr.0,6mm - 9 m²
- (H) - Strešný výlez 450x550 mm s príslušným celoobvodovým oplechovaním podľa techn. predpisov dodávateľa

POZNÁMKA:

Zmena v návrhu oproti pôvodnému stavu spočíva v zmene sklonu strechy a materiálu krytiny.
Sklon pôvodnej strechy je 40°, sklon navrhovanej strechy je 30°.
Sklon pôvodnej strechy je 40°, sklon navrhovanej strechy je 30°.
Ocelové prvky upraviť podľa požiadaviek zinkovania.
Vyústenie dažďových zvodov "C" sa doporučuje realizovať zaústením do trativodu. Najvhodnejšou realizáciou by bolo zaústením do zbern. potrubia ukončeného v zbern. nádrži, ktorá by bola súčasťou záhradného závlahového systému.
Možné, ale najmenej vhodné je vyústenie zvodov chrličom na terén.

STAVBA	REKONŠTRUKCIA STRECHY	
	parcela č. :	111/25
	miesto :	Hrubý Šúr súp.č. 209
	katastrálne územie :	Hrubý Šúr
	VÚC :	BRATISLAVSKÝ
INVESTOR	Obec Hrubý Šúr	
	adresa :	Hrubý Šúr súp.č. 205 903 01 Senec
	telefón, fax :	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		
	G. P. :	Ing. Gabriela Hajdú
	office :	HUBICE 33
	telefón, fax :	0904 251 785
	autor :	Ing. Gabriela Hajdú
	zodpovedný projektant :	Ing. Gabriela Hajdú
vypracoval :	Ing. Gabriela Hajdú	
SPRACOVATEĽ ČASTI	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE	
	office :	HUBICE 33
	telefón, fax :	0904 251 785
	zodpovedný projektant :	Ing. Gabriela Hajdú
vypracoval :	Ing. Gabriela Hajdú	
DOKUMENTÁCIA		
	dátum :	10/2019
	stupeň :	Stavebné povolenie
	formát :	2 x A4
	mierka :	1 : 100
	objekt :	S0.01
obsah :		
PôDORYS STRECHY		
číslo výkresu : A-07		
±0.000= PVB+0,350m		
		sada :