









VÝKAZ KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

OZNACENIE NA VÝKRESE	TECHNICKÁ NORMA	ROZMERY [mm]	SCHEMATICKE ZOBRAZENIE	POPIS	MATER		POČET KS	DLŽKA CELKOM [mm]	POZNAMKA	
					DLŽKA [mm]	ZÁKLADNÝ VRCHNÝ				
		100x100		DAŽDOVÝ ZVOD, HRANATÝ	3500		RAL 9006	2x	7000	
		125x100		STREŠNÝ ŽLAB, HRANATÝ	9800		RAL 9006	2x	19600	
		250x30		OPLECHOVANIE HREBEŇA	9860		RAL 9006	1x	9860	
		3030 D, 9860		STREŠNÁ KRYTINA-HLADÝ PLECH	3030 D, 9860		RAL 9006	2x	-	CELKOVÁ PLOCHA KRYTINY 59,85 m ²

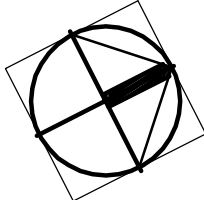
SKLADBA STRECHY

51

- | | |
|--|-------|
| STREŠNÁ KRYTINA-HLADKÝ PLECH | |
| VYSOKODIFÚZNA FÓLIA | 60 mm |
| PREČNÉ LATOVANIE POD KRYTINU 40x60 | |
| +TEPLNÁ IZOLÁCIA HR. 60 mm | |
| POZDÍŽNE LATOVANIE | |
| +TEPLNÁ IZOLÁCIA HR. 60 mm | |
| PAROZÁBRANA | |
| VVRCHNÝ ZÁKLAP Z OHOBLOVANÝCH DOSÁK 24 mm | |
| KROVNÝ OHOBLOVANÉ – K1H 140/160 (a=100mm) 160 mm | |

POZNÁMKA

- VŠETKY KLAMPARSKÉ KONSTRUKCE A PRAČE VYHOTOVIT V ZMYSLE STN 73 3610
 - PŘED VÝROBOU KLAMPARSKÝCH VÝROBKŮ PŘEVEŘIT STAVENISKOVOU PŘIPRAVENOST
 - STAVEBNÉ ÚPRAVY KOORDINOVAT S PROFESÍMI (ZTL,UK,EL)
 - KÓTY SÚ UVAŽOVANÉ ZO ZATEPLENÍM hr. 50mm
 - VÝPIS PRVKOV NENAHRAĐZA VÝROBNÚ DOKUMENTACIU.
- VŠETKY ZMENY JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ A ODSÚHLAŠIŤ PROJEKTANTOM**


$$\pm 0.000 = 133.820 \text{ Bpv}$$

KOORDINÁTOR PROJEKTU	ING. PETER TABERY	KRESLIL	ING. ARCH. IMANA PALÚCHOVÁ
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. BEĀTA KULČAŠOVÁ	OBEC	BRATISLAVA - VRÁKUNĀ
STAVEBNÍK	MARIANUM p.o., Svätoplukova 3, Bratislava		
NAZOV STAVBY	DOM SMÚTKU, cintorín Stará Vrakúňa Kameliova ul., č. parcely 37/3, 37/4, Bratislava - Vrakúňa		
NAZOV OBJEKTU	SO 1.1 STAVEBNÁ ČASŤ, STATIKA		
PÔDORYS STRECHY			
Ing. Peter TABERY Ľudnovská ul.6 821 07 BRATISLAVA č.úpr.: 2019-X11 - POZEMNÉ STAVBY			
ČÍSLO ZAKÁZKY	01.-05/2014		
FORMÁT	3A4		
DÁTUM PD	05. 2014		
MIERKA	1 : 50		
STUPE Ň	JP		
ČÍSLO VYKRESU	ČÍSLO SUPRANÝ		
4			

