

ZNAČENIE HMÔT

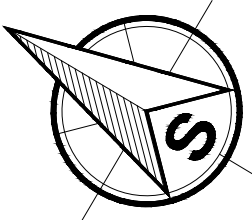
- OKAPOVÁ LIŠTA Z POPLAST. PLECHU HR. 1,2 mm
- - - - KÚTOVÁ LIŠTA Z POPLAST. PLECHU HR. 1,2 mm
- ===== ZATEPLENIE – MINERÁLNA VLNA NOBASIL FKD, KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM:
 - OBVODOVÉ STENY: 180 mm
 - VONKAJŠIE OŠTENIA OTVOROV: 30 mm
 - EXTRUD. POLYSTYRÉN: DO VÝŠKY VONKAJŠIEHO SOKLA (+0,250)
 - MINERÁLNA VLNA – NOBASIL SPN:
 - PLOCHÁ STRECHA: 200 mm (2x 100 mm)

LEGENDA

- (K1) OKAPOVÁ LIŠTA Z POPLAST. PLECHU HR. 1,2 mm
- (K2) KÚTOVÁ LIŠTA Z POPLAST. PLECHU HR. 1,2 mm
- (K3) NAVRH. DAŽDOVÝ ŽLAB Z POPLAST. PLECHU HR. 1,2 mm
- (K4) NAVRH. DAŽDOVÝ ZVOD Z POPLAST. PLECHU HR. 1,2 mm
- (VP) VETRACÍ PŘIEDUCH – POUŽITIE PRESTUPOVEJ TVAROVKY
- (PR) POŽIARNY REBRIK SO SUCHOVODOM DN80
- (SF) FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA FATRAFOL 810
SEPARAČNÁ VRSTVA – GEOTEXTILIA 500 g/m2
TEPELNÁ IZOLÁCIA NOBASIL SPN HR. 200 mm
PAROZÁBRANA – PE FÓLIA
PŮVODNÁ SPÁDOVÁ VRSTVA

POZNÁMKA

VÝMERA HYDROIZOLÁCIE FATRAFOL	(SF):	1150 m²
CELKOVÁ DĹŽKA OKAPOVÝCH LIŠT	(K1):	350 m
CELKOVÁ DĹŽKA KÚTOVÝCH LIŠT	(K2):	58 m
CELKOVÁ DĹŽKA ŽLABOV	(K3):	350 m
CELKOVÁ DĹŽKA ZVODOV	(K4):	56 m
CELK. POČET PRESTUP. TVAROVIEK	(VP):	31 KS



Hlavný inž. projektu	Zodpoved. projektant	Kreslil	PROJEKTSTAV	
Ing. Vladimír Štvrtecký	Ing. Vladimír Štvrtecký	Ing. Peter Horváth	Ing. Vladimír ŠTVRTECKÝ	
Miesto stavby: p. č. 4144/1, Cyrilometodská ul., k. ú. N. Zámky	Investor: Mesto Nové Zámky, Hlavné nám. 10, 940 02 N. Zámky		Architektonicko-stavebné projekty	
Dozorovanie stavieb				
t.č. 0905 813441				
Stavba : ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY NA CYRILOMETÓDSKEJ ULICI V NOVÝCH ZÁMKOCH			Formát	8 x A4
Objekt : SO-01 VLASTNÁ STAVBA			Dátum	09/2021
Profesia : STAVEBNÁ ČASŤ			Účel	PSP
Výkres : P&DORYS STRECHY, NAVRH. STAV			Mierka	1 : 100
		Číslo zákazky	22 / 2021	
		Číslo výkresu	Číslo kópie	
		102		