



Legenda povrchových úprav

- (Zt1)** - obvodové steny v skladbe "Fs1" a "Fs2" (viď Skutkový stav-pôdorys)
 - očistenie a umytie fasády + penetračný náter
 - lepiaca malta
 - minerálna vlna hr.120mm
 - sklotextilná mriežka do lepiaceho tmelu
 - podkladný penetračný náter
 - tenkovrstvá farebná stierka

- (Zt2)** - ostenie otvorov - kompletný zatepľovací systém s minerálnou vlnou hr.30mm
 + tenkovrstvá farebná stierka

- (Zt3)** - obklad čela ríms - OSB dosky hr.14mm + kompletný zatepľovací systém
 s minerálnou vlnou hr.30mm + tenkovrstvá farebná stierka

- (Zts)** - sokel - po demontáži oplechovania sokla sa fasáda očistí, umyje a opatrí sa penetračným náterom
 - lepiaca malta + extrudovaný polystyrén hr.120mm
 - sklotextilná mriežka do lepiaceho tmelu
 - podkladný penetračný náter
 - strednezná mozaiková stierka

- (Ztp)** - zateplenie stropu - voľne položená minerálna vlna hr.2x120mm
 - dolný pás drevených väzníkov 150/25mm
 - sklenená vata hr.100mm
 - sololitový obklad

Legenda značiek

- (Po3)** - dvojdielne plastové okná s otváraťo-sklopnými krídlami, rozmeru 2000x1650mm - 10ks
 * Navrhnuté sú plastové okná 5-komorkové s izolačným trojsklom
- (Fs1)** - obvodové steny 1 : sololitový obklad + rám z hranolov 50x50mm + sklená vata hr.50mm +
 vodovzdorná preglejka + polystyrén hr.50mm + tenkovrstvá farebná stierka
- (Mr1-Mr5)** - pevné oceľové mreže, nosná časť - pásová oceľ 20x3mm, kotvená ku konštrukcii stien
 pod zateplením; výplň - tyče 10mm prizvárané k pásovej oceli, so žiarozinkovanou
 povrchovou úpravou : **(Mr1)** - 870x1550mm; 7,70kg/ks - 2ks;
(Mr2) - 800x1550mm; 8,50kg/ks - 6ks; **(Mr3)** - 1800x1550mm; 17,30kg/ks - 7ks;
(Mr4) - 2800x1550mm; 26,00kg/ks - 1ks; **(Mr5)** - 1100x1100mm; 8,40kg/ks - 1ks;

- (Mr6)** - otvárateľná oceľová dverová mreža, jednokrídlová, rozmeru 1100x2500mm; 43,40kg/ks - 1ks
(Mr7) - otvárateľná oceľová dverová mreža, dvojkridlová, rozmeru 1480x2100mm; 44,50kg/ks - 1ks
 - pevný rám otvárateľných mreží - L-40x40x4mm; rám otvárateľného krídla - L-30x30x3mm
 výplň otvárateľného krídla - pásová oceľ 20x3mm + tyče 10mm

* Oceľové mreže majú žiarozinkovanú povrchovú úpravu.

Skladba strechy

- (Krp)** - skladba strechy
 - profilovaná veľkoformátová plechová krytina
 - latovanie 60x40mm
 - kontralata 60x40mm
 - paropriepustná fólia
 - stávajúce drevené priehradové väzníky

Klmpiarske výrobky

- (K1)** - kruhový pododkvapový žľab d=160mm; r.š.=330mm - 85,0m
(K2) - kruhová odpadová rúra d=110mm; r.š.=370mm - 6x4,0=24,0m
(K3) - oplechovanie atiky štítových múrov r.š.=550mm - 4x7,5m=30,0m
(K4) - oplechovanie atiky stredných múrov r.š.=380mm - 4x7,5m=30,0m
(K5) - oplechovanie bočných sien atiky r.š.=700mm - 12x7,5m=90,0m
 * Všetky oplechovania - žľaby, zvody - sú prevedené z pozinkovaného plechu hr. 0,6 mm.
 * Klmpiarske konštrukcie je možné vyhotoviť z poplastovaného plechu hr. 0,6mm!
 * Klmpiarske konštrukcie je potrebné vyhotoviť podľa STN 73 36 10.

Projektant	PROT&TARCH - Ing.arch. TÓTHOVÁ Jofia Ing. TÓTH Norbert	Ing. arch. Žofia Tóthová PROT&TARCH 985 32 Panické Dravce, 136 IČO: 41814967, DIČ: 1075570540 E-mail: tothzofia@gmail.com		
Investor	COSTRUO spol. s r.o., Lučenec			
Stavba	Zvýšenie energetickej efektívnosti administratívnej budovy		Dátum	11/2017
			Formát	2 A4
Obsah	Nový stav - Priechy rez A-A*		Mierka	1 : 50
			Č.výkr.	7