



POHĽAD VÝCHODNÝ



POHĽAD ZÁPADNÝ

FASÁDA OBJEKTU

- F1** -Vápennocementová omietka hladená hr. 20mm
-Tehla CDm (plynosilikátové tvárnice) hr. 365 mm
-Vápennocementová omietka s brizolitovým nástrekom, hr. 25 mm
-Lepiaca malta na terčoch hr. 5 mm
-Fasádny polystyrén EPS , hr.100 mm s prikotvením
-Stierka + sklotextilná mriežka, hr. 5 mm
-Tenkovrstvová omietka silikónová, samočistiaca hr. 3 mm

- F2** -Vápennocementová omietka hladená hr. 20mm
-Tehla CDm (plynosilikátové tvárnice) hr. 365 mm
-Vápennocementová omietka s brizolitovým nástrekom, hr. 25 mm
-Lepiaca malta, lepené celoplošne hr. 10 mm
-Fasádny polystyrén EPS , hr. 20(30) mm
-Stierka + sklotextilná mriežka, hr. 5 mm
-Tenkovrstvová omietka silikónová, samočistiaca hr. 3 mm

SOKEL OBJEKTU

- F3** -Vápennocementová omietka hladená hr. 20mm
-Tehla CDm (plynosilikátové tvárnice) hr. 365 mm
-Vápennocementová omietka s brizolitovým nástrekom, hr. 25 mm
-Lepiaca malta, lepenie celoplošne, hr. 10 mm
-STYRODUR 2800C, extrudovaný polystyrén, hr. 80 mm
-Stierka + sklotextilná mriežka, hr. 5 mm
-Tenkovrstvová omietka silikónová, samočistiaca hr. 3 mm

STROPNÉ KONŠTRUKCIE A PRESAHY FASÁDY

- F4** -Spádová vrstva + poplastovaný plech s prikotvením
-ŽB konštrukcie
-Vápennocementová omietka s brizolitovým nástrekom, hr. 25 mm
-Lepiaca malta, lepené celoplošne hr. 10 mm
-Fasádny polystyrén EPS , hr. 50 mm *
-Stierka + sklotextilná mriežka, hr. 5 mm
-Tenkovrstvová omietka silikónová, samočistiaca hr. 3 mm

* Hrúbku prispôsobiť technickým možnostiam zateplenia

- K1** -Atikový plech poplastovaný, farba svetlo sivá (rozvinutá šírka 650 mm)
- K2** -Okapnicový plech poplastovaný farba svetlo sivá (rozvinutá šírka 300 mm)
- K3** -Celoplošné oplechovanie poplastované, farba svetlo-sivá
- K4** -Parapetný plech poplastovaný, farba biela (rozvinutá šírka 290-340 mm)
- K5** -klampiarske prvky . žľaby zvody a pod.

ZODP. PROJEKTANT:	ABACUS ateliér, Kudlovsá 52, 066 01 Humenné, 0905 428 600, r.lajciak@gmail.com Ing.arch. Róbert Lajčiak - autorizovaný architekt, reg. č. 1275 AA		
PROJEKTANT:	Ing.arch. Róbert Lajčiak		
INVESTOR :	Obec KAMENICA NAD CIROCHOU, Humenská 555/6, 067 83, Kamenica n. C.	FORMÁT	6 x A4
MIESTO :	Obec KAMENICA NAD CIROCHOU, p.č. 1027/3, okres Humenné	DÁTUM	10/2015
RIEŠENIE ENERGETICKEJ ÚSPORNOSTI OBJEKTU OBCENÉHO ÚRADU V OBCI KAMENICA NAD CIROCHOU		STUPEŇ	st.úpravy
		MIERKA	1:100
OBSAH VÝKRESU : Navrhovaný stav		POHĽAD VÝCHODNÝ, ZÁPADNÝ	
		Č. VÝKRESU	07.