

LEGENDA MATERIÁLŮ :

	NOVÉ ZATEPLENÍ FASÁDY - KONT. ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (EPS, XPS)
	PLOCHA FASÁDY SE STÁVAJÍCÍM ZATEPLENÍM TL.100 MM

KZS ..

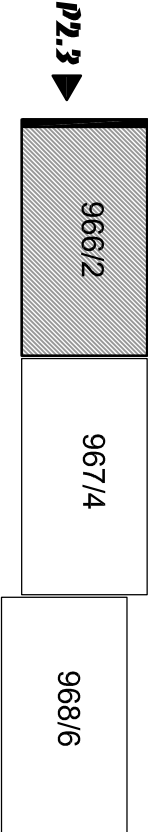
VNĚJŠÍ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (VKZS-ETICS) provádění dle předepsané technologie výrobce, musí splňovat kvalitativní třídu "A", podle kritérii vydaných TP CZB 05-2007 (soklové lišty, rohové profily, okenní zajišťovací lišty, průběžná dilatace SK PVC..) , příprava podkladu - viz Technická zpráva


KZS 2

fasáda stáv. zateplení s tl. tep. izolace 100 mm (štíty, vč. části lodgie) s povrchovou úpravou silikátovou probarvenou omítkou Terrasil stávající omítka bude očištěna tlakovou vodou a bude proveden celoplošný nátěr: penetrace (dle nasákavosti podkladu) , následně silikonový nátěr

KZS 4

- obvod. stěny strojovny
tep. izolace tl.80 mm, fas. polystyren EPS 70 F
s povrchovou úpravou silikonsilikátovou probarvenou omítkou zrn 3 mm
viz Technická zpráva - skladba "A"



Zodp. projektant:		Vypracoval:		Kreslil:	
Ing. Miroslav Pytel		Ing. Vlasta Vargová		Šárka Hrbková	
Investor	SMO MOB Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka				
Akce	KOMPLEXNÍ ZATEPLENÍ DOMŮ VČ. GO STŘECHY A OPRAV VZT, VSTUPŮ				
Místo stavby	VI. Vlasákové 2, 4, 6, Ostrava - Bělský Les				
Část	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
Obsah	POHLED P2.3				
<div></div>					
Stupeň			DPS		
Datum			05/2015		
Zak. číslo			VIII/2015		
Měřítko:			Číslo výkresu:		
1:100			2.8		