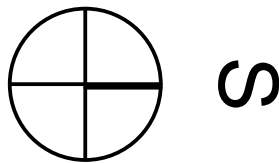


LEGENDA:

- NOSNÉ ZDIVO CP 100 NA MVC 25
- PŘÍČKY CP 100 NEBO CIHLA DUTÁ DVOUDĚROVÁ NA MVC 20

SOUBOR OPATŘENÍ:

- VÝMĚNA OKNA O-2 ZA NOVÉ PLASTOVÉ V PŮVODNÍ VELIKOSTI A ČLENĚNÍ
POŽADAVEK NA $U_w = \min. 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, BÍLÉ RÁMY
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPS TL. 140 MM V CELÉ PLOŠE AŽ PO ATIKU,
SILIKONOVÁ OMÍTKA $2,5 \text{ Kg/m}^2$, POŽADAVEK NA $U_{em} = \min. 0,039 \text{ W/m}^2\text{K}$, OSTĚNÍ OKNA
BUDE ZATEPLENO KONTAKTNÍM SYSTÉMEM TL. 30 mm SE STEJNOU ÚPRAVOU
- ZATEPLENÍ STROPU ZE STRANY NEVYTÁPĚNÉ PŮDY V CELÉ PLOŠE POLYSTYRENEM
EPS TL. 140 mm, POŽADAVEK NA $U_{em}, RC = 0,039 \text{ W/m}^2\text{K}$, POCHŮZNÁ ÚPRAVA ŘEŠENA
HERAKLITOVÝMI DESKAMI TL. 30 mm
ZATEPLENÍ ROVNÉ STŘECHY POLYSTYRENEM EPS TL. 120 mm V CELÉ PLOŠE,
POŽADAVEK NA SOUČINITEL $U_{em}, rc = 0,039 \text{ W/m}^2\text{K}$, KOTVENÍ DESEK DO CEMENTOVÉHO
POTĚRU STÁVAJÍCÍHO STROPU, NOVÁ HYDROIZOLACE mPVC FOLIE TL. 2 mm, KOTVENÍ
DO PEVNÉHO PODKLADU.



+0,000= PODLAHA STÁVAJÍCÍHO 1.NP

VYPRACOVAL		PROJEKTANT		Ing. Miroslav Polášek projektční činnost Maršovská 2242, Uh.Brod IČO 675 39 157 tel. 724 33 64 63	
ING.MIROSLAV POLÁŠEK		ING.MIROSLAV POLÁŠEK			
OBEC : UHERSKÝ BROD		OKRES : UHERSKÉ HRADIŠTĚ			
INVESTOR : MĚSTO UHERSKÝ BROD				DATUM	v. 2010
STAVBA : ZÁKLADNÍ ŠKOLA HAVŘICE - ENERGETICKY ÚSPORNÁ OPATŘENÍ				ÚČEL	PS
				MĚŘITKO	1 : 100
				FORMÁT	3 A4
VÝKRES : 3.NP - ÚPRAVY				ČÍSLO VÝKRESU 14	Č. KOPIE