



Legenda výplní

- (O2) Střešní vlez**
 - Střešní výlez 600x600mm
 - uzamykatelný, nezateplený, neprůsvitná výplň
 - dřevěný rám okna, kování z barevného legovaného hliníku
 - otevíratelný a přístupný z venkovní strany
- (O1) Střešní okno**
 - pevné dřevěné tepelně izolační střešní okno se zateplovací sadou
 - rozměr cca 660 x 980mm
 - zasklení izolačním bezpečnostním dvojsklem
 - Uw = 1,1 W/m²K
 - rám dřevěný vakuově impregnovaný, 2 vrstvy transparentního laku
 - neovíravé
 - lemování EDE pro falcovanou krytinu, hliníkový lakovaný plech
 - okno osazeno na typovém zvedacím rámu o sklonu 20°
 - : podsada z OSB tl. 12mm
 - : tepelná izolace rámu 50mm EPS

Legenda skladeb

- (S1) Střešní plášť - falcovaná krytina**
U_{max} = 0,16 W/m²K
 - Falcovaná plechová krytina
 - hliníkový lakovaný plech 0,7mm
 - rozteč drážek cca.600mm
 - podélné spojení pásů dvojitá ležatá drážka
 - příčné spojení pásů dvojitá stojatá drážka
 - spoje těsněné elastickým silikonovým tmelem doporučeným výrobcem krytiny
 - min. 4 příponky / m²
 - Podkladní strukturální difúzní otevřená fólie
 - Bednění
 - OSB 3 pero+drážka tl.22mm
 - Provětrávaná mezera tl.80mm
 - Pojistná kontaktní difúzní fólie pro velmi nízké sklony
 - hodnota S_d max. 0,03m
 - pro sklony alespoň 8°
 - spoje přelepit systémovou páskou
 - Bednění pod pojistnou fólií
 - prkna cca.120/20mm
 - pokládku s vlněním vždy jednoho prkna tj. prkna ve vzdálenosti cca.120mm
 - Dřevěné vazníky
 - předpoklad výměny 50% vazníků tj. 1,60 m³ dřeva (třída pevnosti C22)
 - Tepelná minerální izolace tl.300mm
 - Parozábrana
 - asfaltový pas s hliníkovou vložkou
 - penetrační nátěr na betonovou konstrukci
- (S2) Svíslé plochy atiky - falcovaná krytina**
U_{max} = - W/m²K
 - Falcovaná plechová krytina
 - hliníkový lakovaný plech 0,7mm
 - rozteč drážek cca.600mm
 - příčné spojení pásů dvojitá stojatá drážka
 - spoje těsněné elastickým silikonovým tmelem doporučeným výrobcem krytiny
 - Podkladní strukturální difúzní otevřená fólie
 - Bednění
 - OSB 3 pero+drážka tl. 18mm
 - keramické zdivo

INDEX a	ZMĚNA	DATUM 23.5.2016	JMĚNO Vopal	PODPIS
Změna otevíracích střešních oken na okna pevná neotevíravá				
Vedoucí projektant	Vopal Věroslav Ing.	Vedoucí zakázky	Dušek Jan Ing.	1:50
Projektant	Vopal Věroslav Ing.	Technická kontrola		Počet A4 6
				Podkladové číslo 6
ZAKÁZKA: Oprava střechy na VZ Mariánské Lázně ČÁST (SO,PS): Realizační projektová dokumentace				Datum dokončení 29.04.2016 Číslo zakázky 8450-26
BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz				OBSAH: Nový stav - půdorys střechy OBEDNATEL: Zdravotnická záchranná služba Karlovarského kraje, p. o. Číslo archívu: BPO 5-92792a