

LEGENDA ČAR A ŠRAF

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE TYPIZOVANÉ KONSTRUKČNÍ SOUSTAVY Z PÓROBETONOVÝCH PANELŮ
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLACÍ Z FASÁDNÍCH DESEK Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU S PŘÍMĚSÍ GRAFITU TL. 140 MM. BUDE POUŽITÝ SYSTÉM TŘÍDY A, MECHANICKY KOTVENÝ ZAPUŠTĚNÝMI KOTVAMI. FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU BUDE SILIKONOVÁ OMÍTKA (ZRNO 2 MM)

ZATEPLENÍ KONSTRUKCE STŘECHY
KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLACÍ ZE STABILIZOVANÉHO STŘEŠNÍHO PĚNOVÉHO POLYSTYRENU EPS 100S V CELKOVÉ TL. 220 MM. IZOLAČNÍ DESKY BUDOU KALDENÉ VE DVOU NAVZÁJEM PŘEKRYVAJÍCÍCH SE VRSTVÁCH. FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU BUDE STŘEŠNÍ MODIFIKOVANÝ ASF. PÁS.

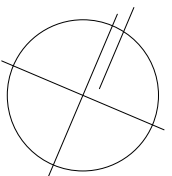
POZNÁMKY

- POD OCELOVOU KONSTRUKCI STOŽÁRU PRO ANTÉNY BUDE POUŽITÝ TEPELNÝ IZOLANT S VĚTŠÍ ODOLNOSTÍ V TLAKU EPS 150S A ZÁROVEŇ BUDE POD BETONOVÉ BLOKY VLOŽENA OCHRANNÁ VRSTVA ASF. PASŮ, ABY NEDOŠLO K PORUŠENÍ HI STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- KOMÍNOVÉ HLAVY VYSTUPUJÍCÍ NAD ROVINU STŘECHY, RESPEKTIVE JEJICH ZDIVO, JE NUTNÉ SANOVAŤ A OPATŘIT NOVOU OMÍTKOU.
- TLUMÍCÍ KOMORY ŠACHET VYSTUPUJÍCÍ NAD ROVINU STŘECHY BUDOU CELÉ POKRYTÉ ASF. PASY S NAPOJENÍM NA HI STŘECHY
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ, ZEJMÉNA ZAMĚŘENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDE DODAVATEL VÝPLNÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY
- NAVRŽENÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ A POUŽITÉ MATERIÁLY JE NUTNÉ PROVÁDĚT ZÁSADNĚ V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY A POSTUPY JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ
- JE NEPŘÍPUSTNÉ PROVÁDĚT JAKÉKOLIV ZMĚNY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, BEZ PŘEDCHOZÍ KONZULTACE A SOUHLASEM PROJEKTANTA. JAKÉKOLIV NESROVNALOSTI NEBO ODLÍŠNOSTI OD PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTEM.

LEGENDA ZNAČEK

- D1-D4
S1, S3, S4, S5, S7, S8, S10
S2, S6, S9
VZT1, VZT4
VZT2, VZT3, VZT5
- NÁSTAVEC VPUSTI DEŠŤOVÝCH SVODŮ d100
NÁSTAVEC ODVĚTRÁVACÍHO POTRUBÍ ZTI d125
KOMÍNEK ODVĚTRÁVACÍHO POTRUBÍ ZTI, VČETNĚ PVC KOLENA A REDUKCE NA LITINOVÉ POTRUBÍ d125
HLAVICE VZT - STÁVAJÍCÍ NOVÁ ELEKTRO POHON
HLAVICE VZT - STÁVAJÍCÍ PASIVNÍ - DEMONTOVANÁ A PROSTUP ZASLEPENÝ

S



SO.01 - Budova MŠ

Revize č.	Popis	Datum			
Stavba					
Realizace úsporných opatření na objektu MŠ Kvítek					
Písečná 5072, 430 04 Chomutov					
Investor	Generální projektant	Číslo zakázky	OV_15_11	Paně	
STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV Zborovská 4602 Chomutov 430 28	DPU REVIT s.r.o. 28. října 375/9 Praha 1 - 110 00 Staré Město www.dpurevit.cz		Datum		11/2015
			Formát		6x A4
			Měřítko		1 : 100
			Revize		-
IČ	00261891	Vypracoval	Michal Oswald	Stupeň PD	DSP
Zodp. projektant		Ing. Marian Trubíroha		Část PD	D.1.1b
Výkres		Půdorys střechy - navrhovaný stav		Číslo výkresu	10