

POZN.:

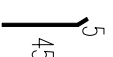
Stávající oplechování koruny atiky je možné ponechat, uříznutý bude pouze přesah do střechy.
V místě "talců", bude v XPS vyříznuta dířka.

Před vlastní realizací mechanického kotvení je nutné provedení ověření únosnosti podkladu pomocí výtahových zkoušek, pláti pro plochu střechy i navazující konstrukce, např. atika.

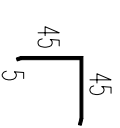
Šedou barvou jsou značeny původní konstrukce.

Před vlastní realizací opravy je nutné provést přesné zaměření konstrukcí realizační firmou.

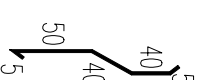
Trmelící lišta
poplastovaný plech, RŠ 50 mm
kotveno 5 ks/bm, např. šroubem do betonu 6,3 x50 mm



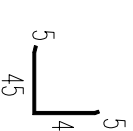
Rohová lišta
poplastovaný plech, RŠ 100 mm
kotveno 5 ks/bm, např. samolepný šroub 4,8x50 mm




Krycí lišta
Pozinkovaný plech, tl. 0,55 mm, RŠ 140
kotveno 5 ks/bm, např. šroubem do betonu 6,3 x50 mm
HLAVY KOTEV ZAPUKLIKOVÁNY!



Koutová lišta
poplastovaný plech, RŠ 100 mm
kotveno 5 ks/bm, např. šroubem do betonu 6,3 x120 mm



AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT		 <small>ČESKÉ BUDĚJOVICE</small> <small>370/05</small> <small>Č. 291 42 116</small> <small>TEL: 782 285 007</small>	
ING. MILOŠ ZNOJ			
VYPRACOVAL		NÁZVA STROJE PRÁBA	
ING. JOSEF KUBAŤ		ČESKÉ BUDĚJOVICE	
INVESTOR		MĚŘÍTKO	
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 21, STAROKLÁNDVICKÁ ZÁHR. ÚJEZD NAD LESY		1:5	
IC: 00240923		DATUM	
AKCE		08/14	
REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ		Č. VÝKR.	
MATEŘSKÁ ŠKOLA ROHOŽNÍK, ŽÁROVNICKÁ 1653, PRAHA 9		14	
ČÁST		OBSAH	
B - VYKRESOVÁ DOKUMENTACE		DETAIL I - ATIKA U SOUSEDNÍHO PAVILONU	