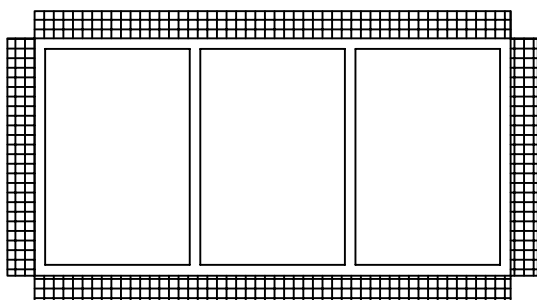


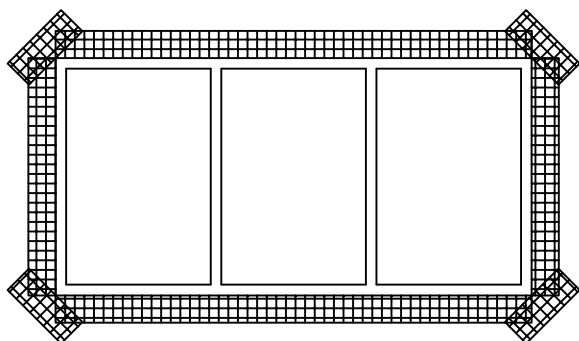
SCHÉMA PROVÁDĚNÍ ARMOVACÍ VRSTVY U OKENNÍCH OTVORŮ

1. KROK – ARMOVÁNÍ OBVODU OKENNÍHO OTVORU



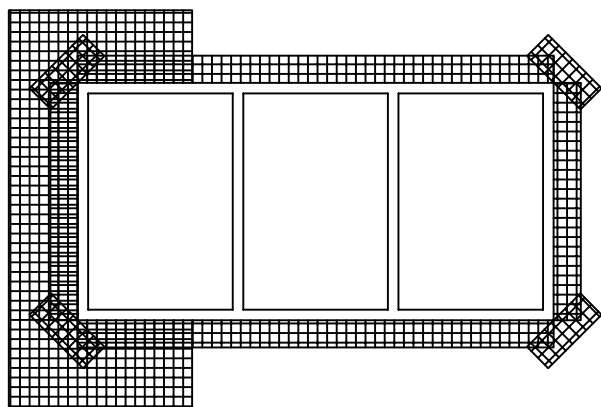
NA TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY NANĚST LEPÍCÍ TMEL V TL. 2 mm. DO TMELU ULOŽIT ARMOVACÍ SÍŤOVINU, NEJPRVE OBALIT PLOCHY OSTĚNÍ, PAK PLOCHY NADPRAŽÍ A PARAPETU – DOPORUČUJE SE POUŽÍT ROHOVOU LIŠTU PVC/TKANINA 10/10cm (PRO TLOUŠŤKU TEPELNÉ IZOLACE 60 A 100 mm) NEBO 10/23cm (PRO TLOUŠŤKU TEPELNÉ IZOLACE 140 mm).

2. KROK – ARMOVÁNÍ ROHŮ OKENNÍHO OTVORU





ROHY OKENNÍCH OTVORŮ VYZTUŽIT DIAGONÁLNĚ POLOŽENÝMI PÁSY SÍŤOVINY MIN. 300x200 mm (DOPORUČUJE SE 500x200 mm).

3. KROK – CELOPLOŠNĚ ARMOVÁNÍ FASÁDY



PLOCHU FASÁDY VYZTUŽIT CELOPLOŠNĚ SÍŤOVINOU. SÍŤOVINU ZALOŽIT U OKENNÍHO RÁMU A PŘETÁHNOUT NA ROVINU FASÁDY (DOPORUČUJE SE POUŽÍT ROHOVOU LIŠTU PVC/TKANINA). POVRCH ZAHLADIT ANTIKOROVÝM HLADÍTKEM A STÁHNOUT PŘEBYTEČNÝ TMEL.

PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:			<div>PROJECTICON S.R.O.</div> <div>PROJEKČNÍ A KONSULTAČNÍ KANCELÁŘ</div> <div>Projection s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459</div> <div><div>PARDUBICKÝ KRAJ</div></div>		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA			
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek			
INVESTOR		Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice-Staré Město		 <div>PARDUBICKÝ KRAJ</div>	
MÍSTO STAVBY		p.č. st. 418, k.ú. Pardubičky [717835]			
STAVBA	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - AREÁL NPK, a.s., BUDOVA KARDIOLOGIE, PROPOJOVACÍ KRČEKA A BUDOVA 10 V PARDUBICÍCH ČÁST 3: BUDOVA 10			FORMÁT	x A4
				DATUM	11/2017
				STUPEŇ PD	DPS
OBSAH	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ SCHEMA PROVÁDĚNÍ ARMOVACÍ VRSTVY			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR. D.1.1.3.22