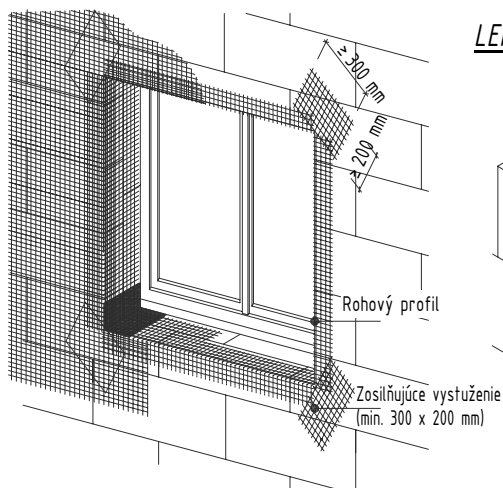
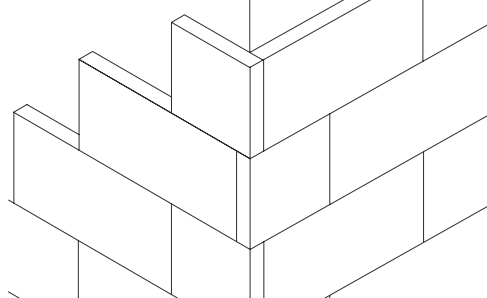


ZOSILNENIE VÝSTUŽNEJ MRIEŽKY V MIESTACH ROHOV OTVOROV

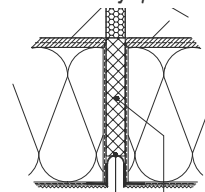


LEPENIE TEPELNEJ IZOLÁCIE NA NÁROŽÍ



Detail dilatácie v ploche

- dilatčný profil



Detail dilatácie v ploche

- pružný tmel

Schéma prekrývania výstužnej mriežky

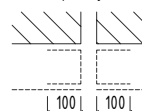
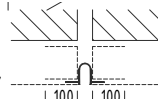


Schéma prekrývania výstužnej mriežky



- pružný tmel

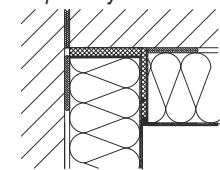
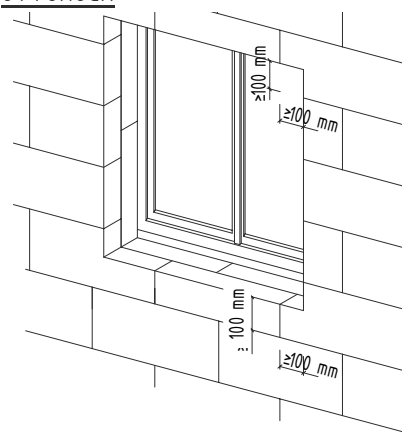
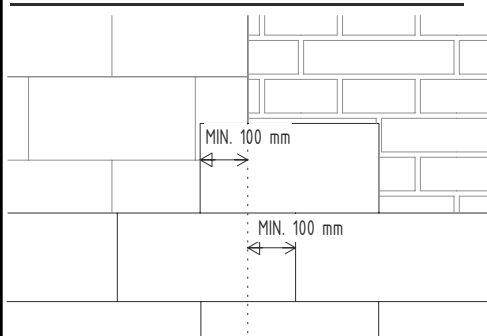


Schéma prekrývania výstužnej mriežky

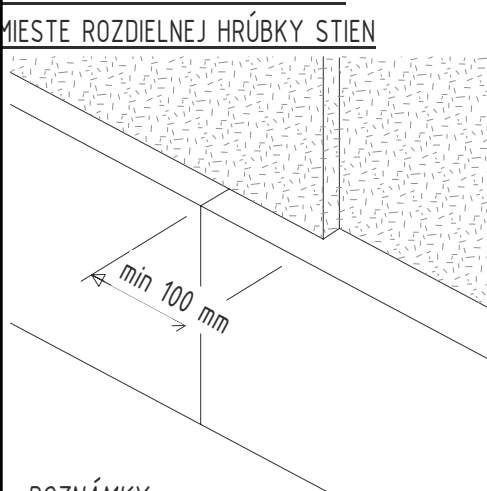
UMIESTNENIE TEPELNOIZOLAČNÝCH DOSIEK PRI OKENNÝCH A DVERNÝCH OTVOROCH



LEPENIE IZOLAČNÝCH DOSIEK V MIESTE STYKU ROZDIELNYCH PODKLADOV

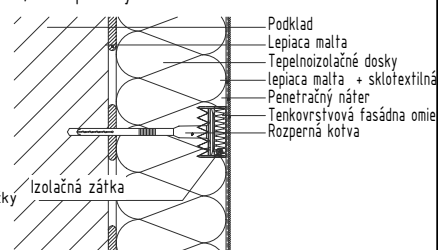


LEPENIE IZOLAČNÝCH DOSIEK V MIESTE ROZDIELNEJ HRúbKY STIEN



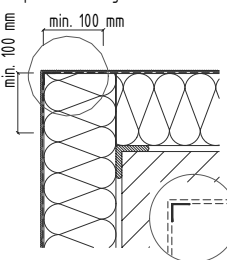
KOTVENIE ROZPERNÝMI KOTVAMI

a) so zapustenými kotvami

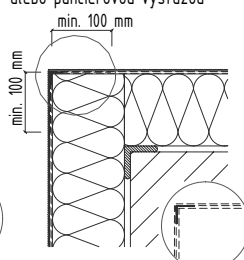


VYSTUŽENIA ROHOV (90°)

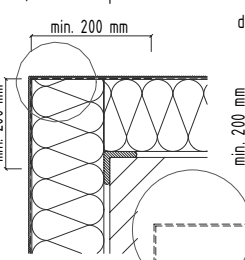
a.) Riešenie pomocou rohového profilu s integrovanou sieťou



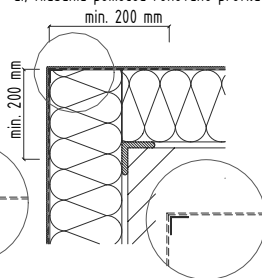
b.) Zosilňujúce vystuženie s dvojnásobným vystužením alebo pancierovou výstužou



c.) Riešenie s presahom sklotextilnej mriežky

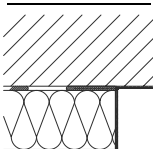


d.) Riešenie pomocou rohového profilu



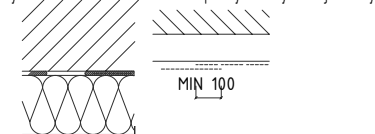
UKONČENIE TEPELNOIZOLAČNÉHO SYSTÉMU V PLOCHE

Schéma prekrývania výstužnej mriežky



PREKRÝVANIE SIETKY V PLOCHE

Schéma prekrývania výstužnej mriežky



POZNÁMKY

- KOTVENIE ROBIŤ VŽDY PODĽA TECHNICKÝCH LISTOV KONKRÉTNÉHO DODÁVATEĽA ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU, RESP. PODĽA ODPORÚČANIA STATIKA
- ZATEPLENIE ROBIŤ V SÚLADE Z STN 73 2902, STN 73 2901
- ZATEPLENIE REALIZOVAŤ SO ZAPUSTENÝMI KOTVAMI- ELIMINÁCIA TEPELNÝCH MOSTOV

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. MARCEL ZSÓKA, PhD. Janka Kráľa 48/43, 936 01 Šahy	ARCHART	ARCHART s.r.o www.VizualizacieStavieb.sk 018 41, DUBNICA NAD VÁHOM OBRANCOV MIERU 344/2 IČO: 47834099 DIČ: SK 2024.110165
AUTOR PROJEKTU :	ARCHART s.r.o		
VYPRACOVAL :	Ing. Zdenka Maňagová	DÁTUM:	12/2016
INVESTOR :	MIESTO STAVBY :	STUPEŇ P.D.:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU
MESTO PIEŠŤANY Námestie SNP 3, 921 45 Piešťany	MATERSKÁ ŠKOLA k.ú. 1154 PIEŠŤANY Považská 4446/1, 921 01 Piešťany		
NÁZOV PROJEKTU:	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ POVAŽSKÁ, PIEŠŤANY	PROFESIA:	ARCHITEKTÚRA
STAVEBNÝ OBJEKT:	S01.01 - BUDOVA MATERSKEJ ŠKOLY	MIERKA:	Č.VÝKRESU:
NÁZOV VÝKRESU:	NOVÝ STAV- DETAILS- KONTAKTNÉ ZATEPLENIE	-	NS-07

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE PODĽA PARAGRAFU 5 ODS. 1 Z 618/2003 Z.z. V PLATNOM ZNENÍ ARCHITEKTONICKÝM DIELOM. NEOPRÁVNENÝ ZÁSAH DO AUTORSKÝCH PRÁV SÚVISIACICH S DIELOM JE TRESTNÝ PODĽA PARAGRAFU 283 ODS. 1 ZÁKONA Č. 300/2005 TRESTNÉHO ZÁKONA V PLNOM ZNENÍ