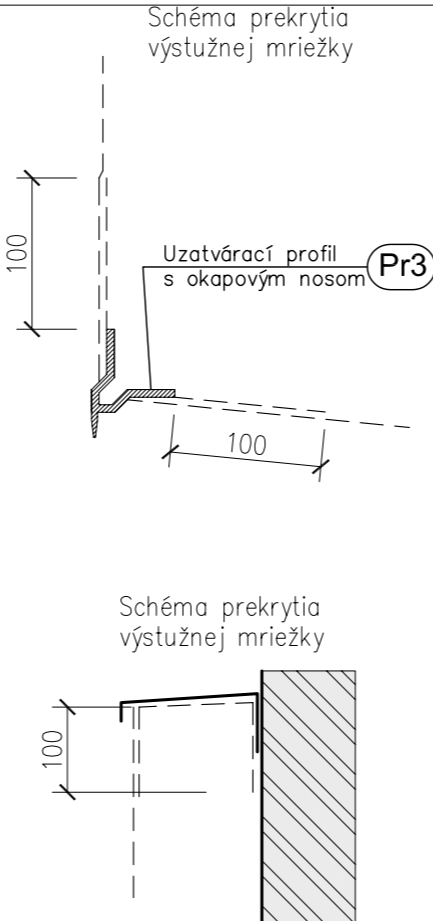
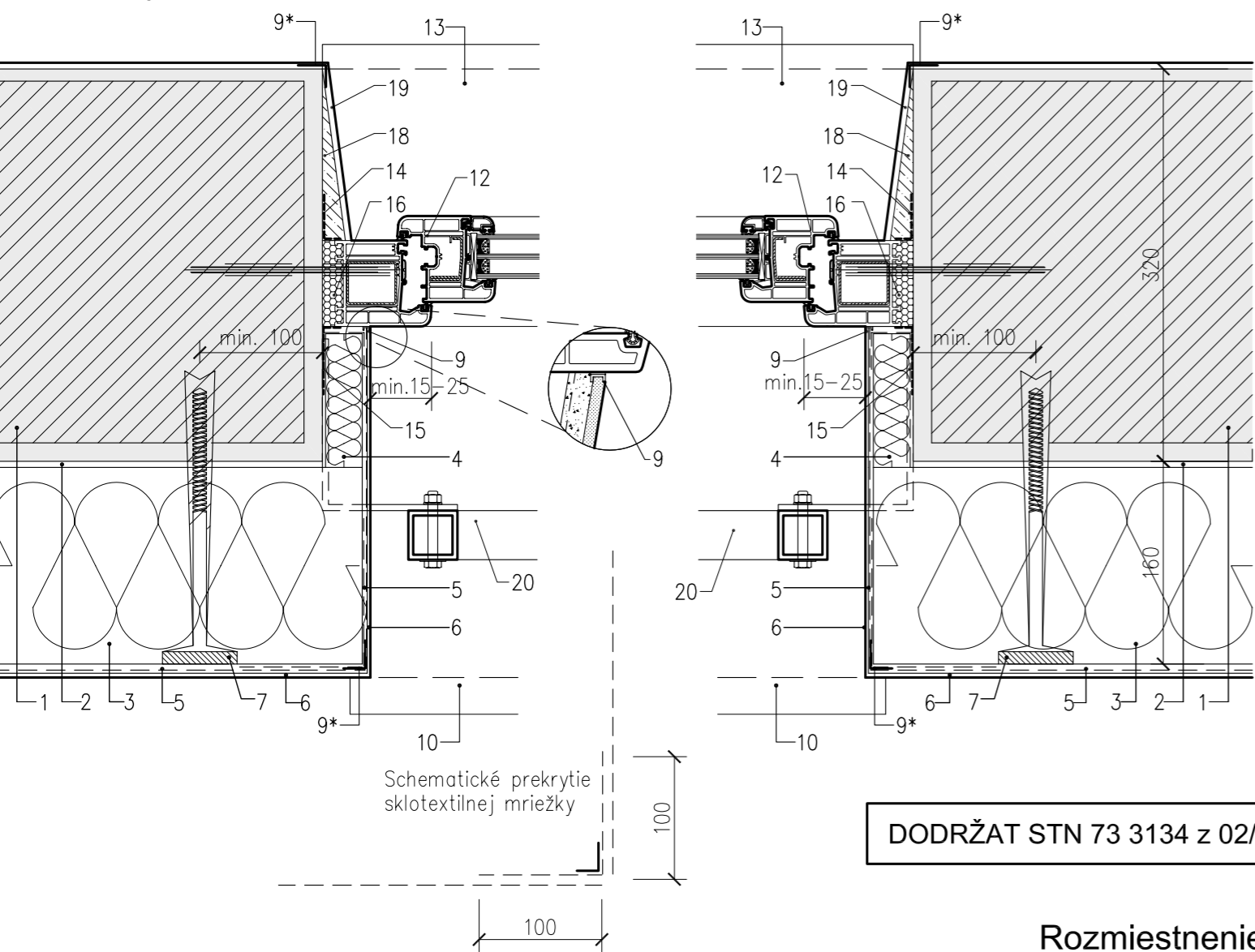
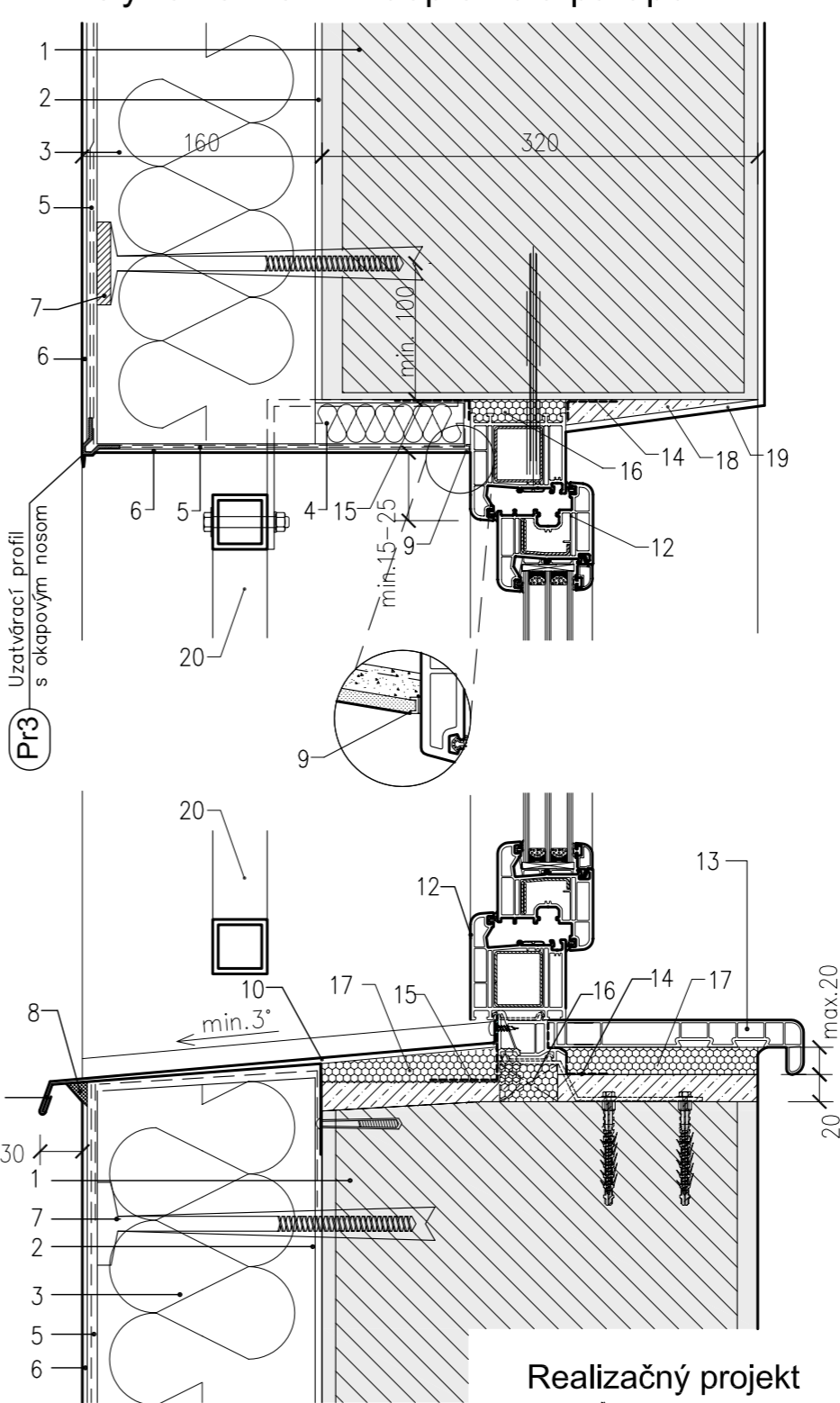


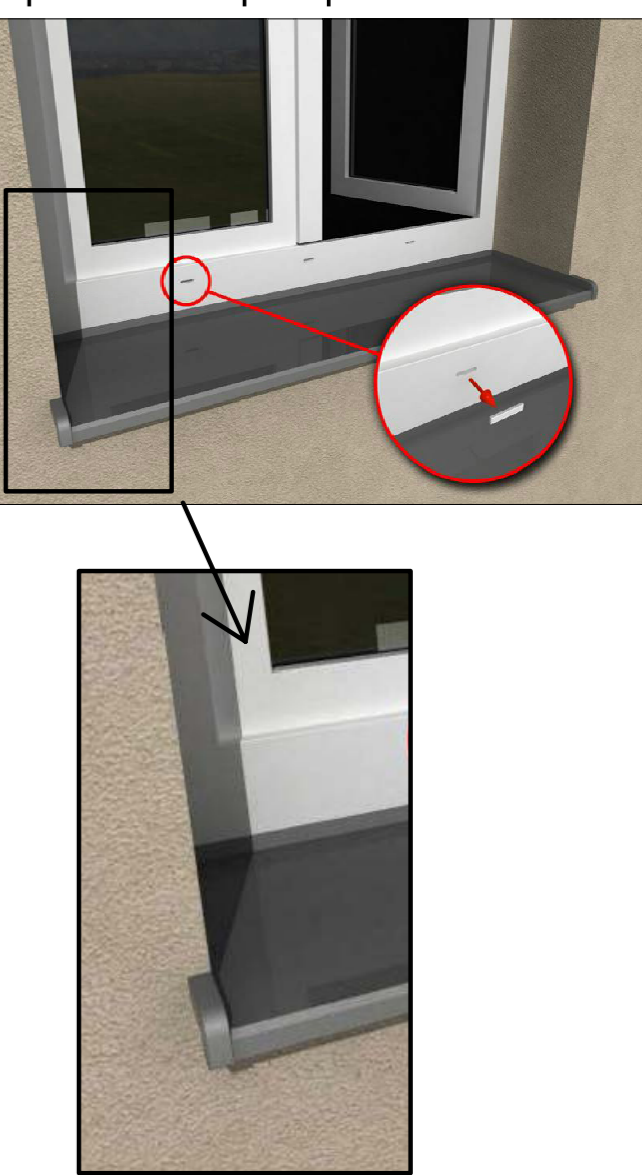
Vodorovný rez oknom - ostenie



Zvislý rez oknom - nadpražie a parapet



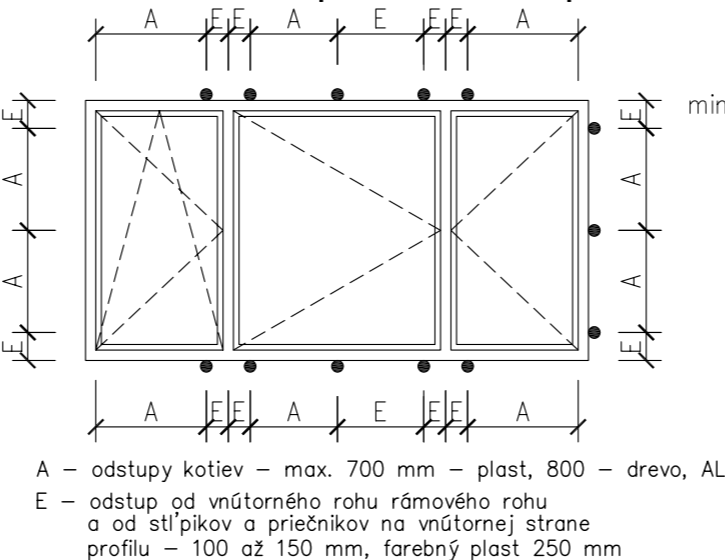
Ukončenie zateplenia ostení pri oplechovaní parapetu



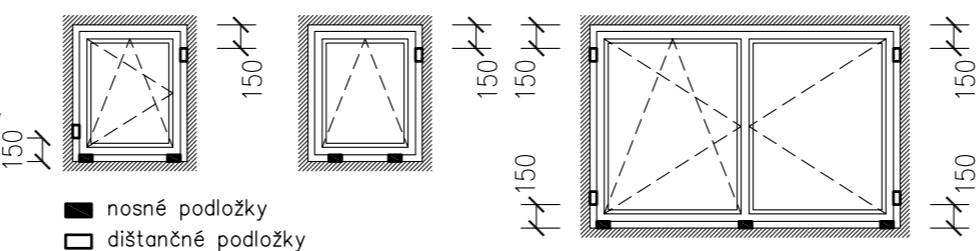
Detail - Legenda:

- 1 - Pôvodný obvodový panel + vyspravenie omietky cca. 10 %
- 2 - Lepiaci malta weber.therm exclusive (401PE),
- 3 - Tepelná izolácia z minerálnej vlny NOBASIL FGD S hr. 160 mm
- 4 - Tepelná iz.ostenia: -minerálna vlna NOBASIL FGD RS C1 hr.30 mm (prilepená celoplošne)
- 5 - sklotextilná mriežka min. 145 g/m2 + lep.malta weber.therm exclusive (401PE)
- 6 - Podkladný náter weber 700 + tenkovrstvá omietka roztieranej štruktúry 1,5 mm so samočist. efektom a odolná proti mikroorganizmom, napr.: weber.pas aquaBalance roztieranej štruktúry R 980
- 7 - Skrutkovacia univerzálna kotva typu STR U 8/60x235 + zátky typu STR MW
- 8 - Podtmelenie a prítmelenie trvaloplastickým tmelom
- 9 - Začistovacia omietková lišta 6mm (okenný omietkový profil s páskou) - "Pr2"
- 9* - Hliníkový ochranný profil so sieťkou-"Pr1"
- 10 - Oplechovanie parapetu s hliníkovým plechom s povrchovou úpravou s práškovou farbou hr. 1,0 mm - R.S.: 400 mm
- 11 - Príponka z pozink. plechu hr.2mm š.30mm dl.280 mm
- 12 - Plastové okno s izol. trojsklom - Ugmax = 0,70 W.m⁻².K⁻¹
- 13 - Nová vnútorná PVC komorová parapetná doska
- 14 - Paronepriepustná samolepiaca okenná fólia š.90 mm (s butylom alebo s mriežkou) (ILLBRUCK INTERIÉR)
- 15 - Paropriepustná samolepiaca okenná fólia š.90 mm (s butylom alebo s mriežkou) (ILLBRUCK EXTERIÉR)
- 16 - Jednozložková PUR pena - vyplnenie priestoru medzi rámom a stenou
- 17 - Priestor pod oplechovaním parapetu:
 - ak ≤ 20 mm sa vyplní jednozložkovou PUR penou
 - ak > 20 mm sa parapetné múrivo (panel) vyrovná maltou+vyplní sa jednozložkovou PUR penou
- 18 - Vyspravenie ostenia a nadpražia okna
- 19 - Povrchová úprava so sklotextilnou mriežkou do lepiaceho tmelu + Interiérová štuková stierka + Penetračný náter a 2 x interiérová maľba (Primalex,Dulux,Farmal...)- presná skladby vid. Nový stav - pôdorys
- 20 - Ochranné mreže "Mr1" až "Mr6" - vid. Detaily zámočníckych konštrukcií

Rozmiestnenie upevňovacích prvkov



Rozmiestnenie nosných a dištančných podložiek



Realizačný projekt

Projektant "Ing. Attila Farkaš - Projektovanie stavieb" je majiteľom autorských práv pre tento projekt: Kopírovanie, alebo použitie projektu alebo jeho časti pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej súhlasom. porušenie práv je trestné v zmysle zákona č. 185/2015 Z.z.

HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. FARKAŠ ATILA	 Ing. Attila Farkaš - PROJEKTOVANIE STAVIEB Pinciná 119, 984 01 mobil: 0911 613 743 email: ing.farkasattila@gmail.com ICO: 47 909 374, DIČ: 1075746419
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TÖMÖL JURAJ	
VYPRACOVAL	ING. FARKAŠ ATILA	
INVESTOR: NOVOHRADSKÉ MÚZEUM A GALÉRIA, Kubíňno námestie č.3, 984 01 Lučenec		
STAVBA: Rekonštrukcia depozitu a prístavba k depozitu, súp.č.: 658, ul. Adyho, Lučenec		Č.ZAKAZKY: 11/2018
ČASŤ: III. STAVEBNÁ ČASŤ		DÁTUM: 12/2018
OBSAH: Detail "C"-Osadenie plastových okien - pôvodná časť		FORMÁT: 2 x A4
		MIERKA: -
		Č.VÝKR.: C.

Poznámka
Uchytenie oplechovania parapetu pomocou prípony z pozink. plechu a nitových spojok