

# Detail D09

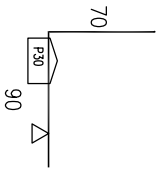
K12 ... klempířský prvek  
spodní okapnice

RS 202 mm  
tl. 0,5mm  
RAL



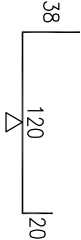
K06 ... klempířský prvek  
uk. lišta perforovaná

RS 160 mm  
tl. 0,5mm  
RAL

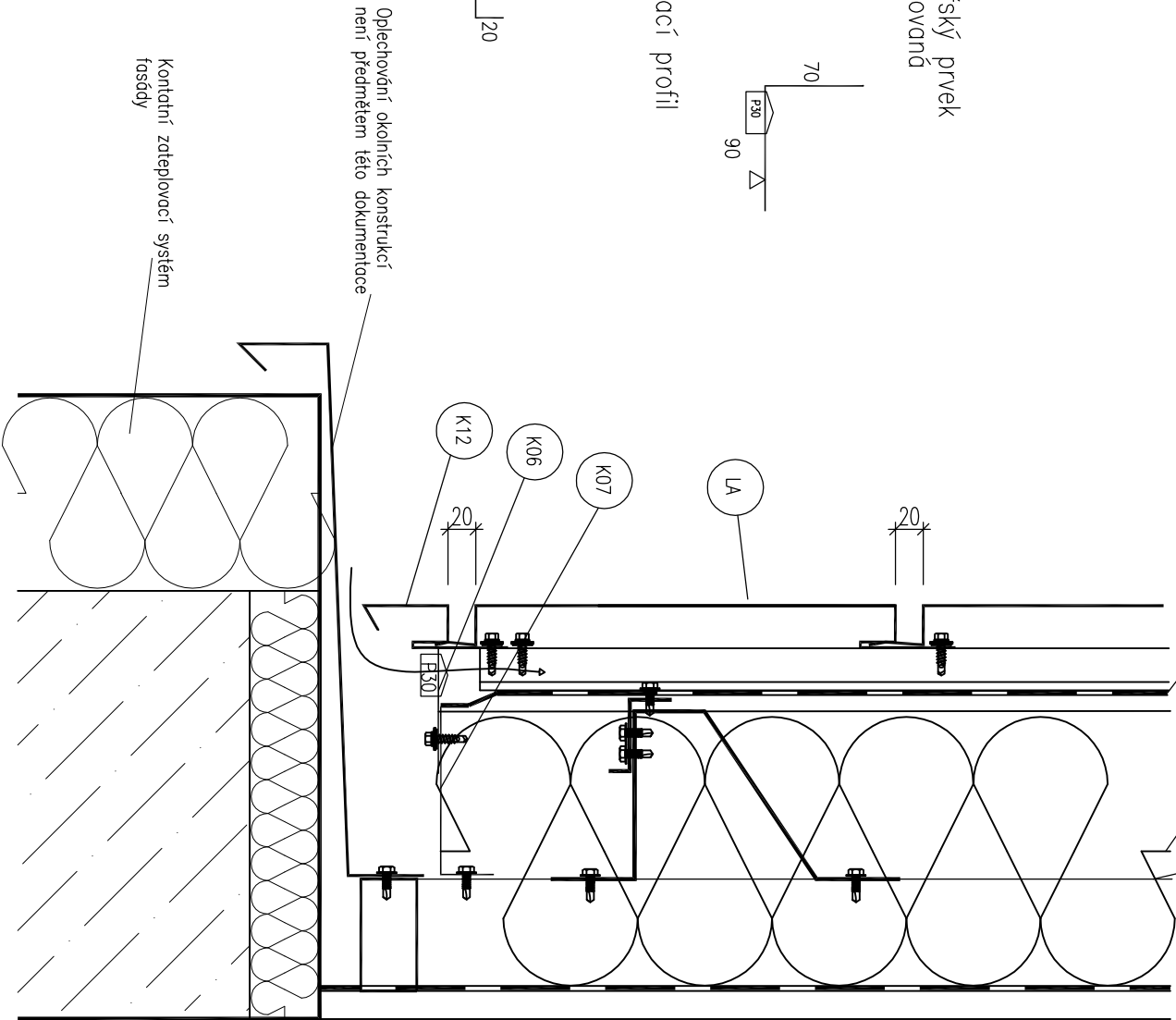


K07 ... základací profil

RS 178 mm  
tl. 0,5 mm  
RAL



stávající ocelová nosná konstrukce  
Tepelná izolace  
není dodávka DEKMETAL  
difúzně otevřená izolace  
není dodávka DEKMETAL



CA DEKMETAL DEKCASSETTE LE (referenční výrobek)

## Poznámky a legenda:

- ... strana s polyesterovým lakem
- ... perforace profilu
- ... šroub GT5 FeZn-5,5x19
- ... šroub GT RAL-5,5x19

- ... nýt AL 4x10 RAL
- ... kotvy do nosné konstrukce
- ... natloukači hmoždinka



## PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ PS

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ PS, Bř Čapků 550, 362 21 Nejděk

Ing. Irena Pichlová - Oto Szakos

OTO SZAKOS - projektová kancelář Nové Hamry 392, 362 24 - Tel. 353 396 341, 602 403 842, e-mail: otoszakos@seznam.cz  
Ing. IRENA PICHLOVÁ, Smetanova 467, 362 21 Nejděk, - Tel. 353 618 892, 775 252 580, e-mail: pichlova.irena@seznam.cz

Zodpovědný projektant:

Oto Szakos

Podpis:

Kreslí:

Oto Szakos

Kraj:	Ústecký	Obec:	Ústí nad Labem	Souprava:	
Objednatel:	Statutární město Ústí nad Labem, IČ: 000 81 531			Formát: 2x A4	
	Velká Hradební 2336/8, 401 00, Ústí nad Labem			Měřítko: 1:75	
Číslo zakázky:	PS 05.2014	Datum:	04.2015	Autorizace :	
Akce:	Úspory energií ZŠ a MŠ			Stupeň:	
	Základní škola Mírová, Ústí nad Labem			DPS	
Část:	D.1.2. - STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				
Výkres:	D.1.2.09. - DETAIL D09				