



Popis:

Okna zasklená izolačním trojsklem v plastovém 6ti komorovém rámu  
Jednotlivá okna viz tabulka oken.

Ca Nové oplechování atiky pozinkovaným plechem

Legenda:

- Zdivo plné pálené cihly
- Stávající ocelový rám boletických panelů opatřený novým nátěrem
- Beton prostý
- Železobeton
- Nasypaná zemina
- Původní zemina
- Tepelná izolace EPS 70
- Tepelná izolace EPS 100 S
- Dozdívky atik z porobetonu P4-550

Okna zasklená izolačním trojsklem v plastovém 6ti komorovém rámu  
Dveře v obvodovém plášti nové plastové

Výpis skladeb:

S8	Nášlapná vrstva 8 mm Cem. malta 13 mm Pilnobet. desky 40 mm 2x Izoplat 24 mm Np + sklobit 5 mm Podkl. beton 100 mm Nasypaná zemina Původní zemina	S11	PVC-P s PES vložkou 2 mm Tep. izol. EPS 100 S 220 mm Lepen. krytina 10 mm Cem. potěr 15 mm Plynosilikát 100 mm Jemná škvára 20 - 95 mm Cihlové hurdisky 80 mm Omítka 15 mm	Z1	Omítka ETICS silik. 30 mm Tep. izol. EPS 70 160 mm Lepicí malta E 30 mm Omítka vnější Zdivo z plných cihel Omítka vnitřní	Z2	Omítka ETICS silik. 30 mm Tep. izol. EPS 70 160 mm Lepicí malta E 30 mm OSB deska 22 mm Ocelový nosný rám (Jekl) zavěšeného opláštění Sádrokarton 12,5 mm
----	--	-----	---	----	--	----	--

NÁZEV AKCE: Snížení energetické náročnosti zateplením budov spol. DPmÚL, a.s., na p.č. 383/1 k.ú. Předlice				<div> inveko 4U, s.r.o. projektční kancelář, inženýrské a investiční služby Arenská 114/4, 412 01 Litoměřice tel.: +420 777 555 347, email: info@inveko.eu IČ: 27304159</div>
INVESTOR: Dopravní podnik města Ústí nad Labem a.s.				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Bc. Aleš Zvěřina - ČKAIT: 0401711				
VYPRACOVAL: Matěj Landa				
NÁZEV VÝKRESU: Nový stav - Řez - Spojovací krček				
FORMÁT: 1:50	DATUM: prosinec 2015	STUPEŇ: DSP	Č. ZAKÁZKY: -2015	
MĚŘÍTKO:		Č. VÝKRESU: D.1.1.14		