



VÝPIS VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ - STÁVAJÍCÍ STAV 2.NP					
OZN.:	ROZMĚR		POČET	POPIS VÝPLNĚ	SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA U(W/m <sup>2</sup> .K)
	Š (m)	V (m)			
W01	3,00	1,50	4	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ OKNO	1,2
W02	2,00	1,00	2	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ OKNO	1,2
W03	2,10	1,50	2	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ OKNO	1,2
W04	1,60	4,00	1	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ OKNO	1,2
W05	2,40	2,40	1	STÁVAJÍCÍ COPILIT	3,5
W06	1,15	1,15	4	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ OKNO	1,2
W07	0,56	1,15	2	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ OKNO	1,2
W10	2,10	1,50	7	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO	1,2
W13	2,40	4,00	1	STÁVAJÍCÍ COPILIT	3,5
D05	1,00	2,05	1	SLOUČENO S D05	3,5
D05	1,00	2,05	1	STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ DVEŘE	1,7

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

SKLADBY KONSTRUKCI

- (S01) Omítka vápenná tl. 15 mm
- Zdivo z CP tl. 450 mm
- Omítka vápenocementová tl. 20 mm
- (S06) Omítka vápenná tl. 15 mm
- Zdivo z CP tl. 375 mm
- Omítka vápenocementová tl. 20 mm

PZN: - SKLADBY BYLY PŘEVZATY Z DOKUMENTACE ZPRACOVATELE "ENERGY BENEFIT CENTRE, A.S."

Zodpovědný projektant Petr Pospíchal	Vedoucí projektant Petr Pospíchal	Vypracoval Petr Pospíchal
---	--------------------------------------	------------------------------



Objednatel: Město Železný Brod, nám. 3. května 1, 468 22 Železný Brod, IČO: 002 626 33
Místo: Železný Brod   Stavební úřad: Železný Brod
Akce: <b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NAROČNOSTI OBJEKTU MŠ SLUNEČNÁ V ŽELEZNÉM BRODĚ</b> na st.p.č. 883 v k.ú. Železný Brod
Příloha: PŮDORYS 2.NP (STÁVAJÍCÍ STAV)

Číslo zakázky	13/03-001
Stupeň	DSP, DPS
Datum	03.2013
Měřítko	Výtisk č.
	<b>1:100</b>
Příloha č.	<b>1.2.A.3</b>