

POZNÁMKY:

osy ocelových válcovaných nosníků.

vlíny trapézových plechových profilů.

- Použitá válcovaná ocel bude pevnostní řady 37 (11 375).
- Válcovaná ocel bude natřena nátěrem proti korozi, trapézové plechové profily budou bez nátěru - jsou pozinkované.
- Před výrobou a montáží se musí všechny rozměry překontrolovat přeměřením přímo na stavbě a ověřit tak soulad s projektovou dokumentací !!

S.H. ... výška spodní hrany

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP:

OZN.	NÁZEV	PLOCHA[m²]	S.VÝŠKA[m]
1.1	ŠATNA DĚTÍ	8,05	2,75
1.2	DENNÍ MÍSTNOST - 15 dětí	66,75	2,75
1.3	ŠATNA PERSONÁLU	2,02	2,75
1.4	PŘEDSIŇKA WC - PERSONÁL	3,06	2,45
1.5	WC - PERSONÁL	1,15	2,45
1.6	UMÝVÁRNA + WC - DĚTI	8,14	2,75

CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA 89,17

8.4. 2016

R-Projekt 07 Praha s.r.o.		AKCE	
Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: rprojekt07@rprojekt07.cz		STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLNICKÉHO BYTU NA TŘIDU PRO DĚTSKOU SKUPINU, MŠ ZELENÉČSKÁ čp. 500, PRAHA 9 - K.Ú. HLOUBĚTÍN	
OBJEDNATEL		VÝKRES	
Měč Praha 14 Bří Vencelků 1073 Praha 9, 198 21		D.1.2.c) PŮDORYS 1.NP	
		VED.PROJ.	ING. JIŘÍ PADEVĚT
		ZODP.PROJ.	ING. TONKŠ ROUBAL
		SPOLUPR.	
		ZAK.Č.	0009 0068 40
		STUPEŇ	DZS
		FORM.	2A4
		MĚŘ.	1:10, 1:50
		DATUM	4/2016
		PROFESE	S
			ČÍSLO 1

