



**legenda materiálů:**

- obvodové nosné zdvo tl. 380, vnitřní nosné zdvo tl. 300
- vnitřní nosné zdvo tl. 250
- vnitřní nosné zdvo tl. 175

**materiál, provádění:**

beton: dle ČSN EN 206: C30/37 XC0 - stropní desky a vance,  
zdivo: keramické tvarovky P+D pevnost P10  
ocel: S 355 J0/JR (11 523); v menší míře S 235 J0/J2 (11 373) dle EN 10025-2

normy pro návrh: ČSN EN 1990, ČSN EN 1991, ČSN EN 1992, ČSN EN 1993, ČSN EN 1996

**poznámky:**  
Před realizací předmětné stavby musí být vypracována dokumentace pro provedení stavby (DPS). Součástí DPS bude mimo jiné návrh hlavních konstrukčních detailů (kotelny, spoje, apod.), určuje montážní podepření, postup a předpisy pro provádění konstrukcí, a další. Nejasnosti v návrhu, řešení, případné kolize, nové zjištěné skutečnosti a případné problémy je nutno konzultovat se statikem!

±0,000 = 302,250 m.n.m. Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT:  Energy Benefit Centre a.s. Křovská 6383, 182 00 Praha 8 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energybenefit.cz internet: www.energybenefit.cz		Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka Zastupitel hlavního projektanta: Ing. arch. Jakub Koníček Hlavní architekt: -	
ZPRACOVATEL ČÁSTI:  LÓtade CZ s.r.o. Na Bursi 148/29, 710 00 Ostrava tel.: +420 724 91 127 e-mail: kontakt@sta-de.com internet: www.sta-de.cz		Výpracoval: Ing. Jana Lukášová Zodpovědný projektant: Ing. Jan Lukáš	
STAVBA: Statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148, 736 01 Frýdek-Místek		Zakázkové číslo: 240076	
PROJEKT: Zpracování PD - ZŠ F-M, ul. J. Čapka 2555 - telocvična II.		Datum: 07.2024	
MÍSTO STAVBY: Frýdek-Místek, pozemky parc. č.: 1812/1, st. 1812/10, v.k.ú. Frýdek [634966]		Stupeň: ZSPD	
OBJEKT: SO-02 TELOCVIČNA, SO-03 SPOJ KRČEK			
ČÁST, PROFESE: D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			
VÝPIS: PŮDORYS 1.NP		Měřítko: 1:75	
ID PROJEKTU, STUPEŇ OBJEKT, ID PROFESE, PROFESNÍ ČÍSLO, ODSAH, JMÉNO: FM-ZŠ-TEL_DSP_SO-02_SO-03_D.1.2_SKR-102_PUD 1NP_z00		102	