



POZNÁMKA:

- \* před započítím výroby ocel. konstrukce výtahové šachty nutno ověřit výškové úrovně jednotlivých podlaží
- \* ve vstupech do výtahu - doplněná nosná konstrukce stropu je součástí konstrukce výtahové šachty
- \* prosklené části výtahové šachty - izolační dvojskla s použitím skla Stopsol proti přehřívání vč. větracích žaluzií v 1. pp. a 4. np.
- \* pod základovou desku výtahu uložit zemníci pásek pro uzemnění ocelové konstrukce výtahové šachty

LEGENDA

- železobetonové konstrukce
- zdivo z porobetonových cihel tl. 125, 150, 250 mm
- zdivo z betonových tvárníc tl. 150, 200, 250 mm
- betonová mazanina

PROARCH spol. s r.o.

Jeremenkova 88, 140 00 Praha 4  
tel: 728 711 303, e-mail: frantisek.prajer@gmail.com

IČ: 44847181  
DIČ: CZ44847181

šefprojektant objektu:  
ing. arch. F. Prajer

projektant:  
ing. L. Muchová

odpov. projektant specialista:

stavba objektu: PŘÍSTAVBA VÝTAHU PRO BYTOVÝ DŮM  
Praha 5, Plzeňská 2076/174  
řez 1-1' - návrh

stupeň PD: DPS  
formát A4: 4  
mřížka: 1 : 50  
datum: 04. 2018

17

K VŠEKKÝM ÚDAJŮM UVEDENÝM NA TOMTO DOKUMENTU, JSOU AUTORSKÁ PRÁVA VYHRÁZENA, JE ZAKÁZÁNO JEJICH KOPÍROVÁNÍ, ROZMNOŽOVÁNÍ A PŘEDÁVÁNÍ TŘETÍM OSOBÁM BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU FIRMY DLE ZÁK. Č. 247/90 Sb.