

POZNÁMKY:

Před zadáním do výroby budou na místě zaměřeny skutečné rozměry.

Dodávka bude včetně kotvení prvků k hrubé stavbě.

Statika jednotlivých prvků a dimenze kotvení budou v souladu s ČSN a budou součástí výrobní dokumentace.

Povrchové úpravy jsou součástí dodávky. Porvedení bude v souladu s ČSN.

Veškeré prvky a jejich příslušenství budou s dostatečným časovým předstihem vzorkovány a předloženy investorovi k odsouhlasení.

Kotvení do fasády bude prováděno kotvami s přerušným tepelným mostem.

Typ kotvení - průvlečná montáž, sada - M16/170, plastový kužel, nerezový závitový kolík, nerezová podložka, nerezová matka, sítko, prodlužovací hadičky, chem. malta, atd.

Investor: Statutární město Liberec náměstí Dr. E. Beneše 1. 460 59 Liberec IČO: 00262978; DIČ: CZ00262978			
Generální projektant: Design 4 - projekty staveb, s.r.o.  sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01, Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávnice 902, 511 01 Turnov			
Projektant části PD: Design 4 - projekty staveb, s.r.o.  sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01, Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávnice 902, 511 01 Turnov			
Místo stavby:	Kaplického 384, 463 12 Liberec 23, parc. č. 490/38, k.ú.Doubí u Liberce	Datum:	říjen 2018
Kraj:	Liberecký	Číslo zakázky:	1817
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro provádění stavby DPS	Autorizace:	Paré č.:
HIP:	Ing. Miroslav Fejfar		
Projektant:	Marcela Bukvičková DiS.		
Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Fejfar		
Název stavby:	Energetické úspory objektu ZŠ Kaplického v Liberci	Číslo dokumentu :	Měřítko:
Stavební objekt:	Základní škola Kaplického		
Část dokumentace:	D.1.1. Stavební řešení		
Název dokumentu:	Tabulky zámečnické	D.1.1.33	1:50