



POZNÁMKY:

- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZAPOČETÍM PRÁCI DOKLADNĚ PROSTUDOVAT STAVEBNÍ A OSTATNÍ PROFESE, PROVĚRIT NÁVAZNOSTI A ZKOORDINOVAT
- PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘENÍM OVĚRIT PŘEDPOKLADÁNE ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ
- PŘED VÝROBOU NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VÝROBNÍ DOKUMENTACE NAVAŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ (ZEJMĚNA OBKLADU FASÁDY Z PLECHOVÝCH PLÁTŮ)
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLAŠÍ GENERÁLNÍ PROJEKTANT
- VŠECHNY NEZNAČENÉ SVÁRY DLE TLOUŠTKY PŘÍPOJOVANÝCH PRVKŮ, min. 4mm.
- SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY KVALITY 8.8 S POVRCHOVOU ÚPRAVOU POZINK NEBO NEREZ A2-70
- KLEMPÍRSKÉ DETAILY ŘEŠÍ STAVEBNÍ ČÁST.
- POKUD SE OBJEVÍ ROZPORY MEZI STAVEBNÍ, TECHNOLOGICKOU A STATICKOU ČÁSTÍ - KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- NEDILNOU SOČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A STATICKÝ VÝPOČET.

MATERIÁLY A NORMY PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE:

OCEĽ S235JR
SROUBY A2-70
ČSN EN 10025-4:1, ČSN EN ISO 5306

TRÍDA "EXC2"
PROVEDENÍ KONSTRUKCE - ČSN EN 1090-2

TRÍDA "C"
TRÍDA PROVEDENÍ SVARŮ - ČSN EN ISO 5817

NÁVRH
ČSN EN 1993-1-1

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
NÁTĚROVÝ SYSTÉM

C4
STUPEŇ KOROZÍ AGRESIVITY - ČSN EN ISO 12944-2

±0,000 = hlavní podesta u výtahu - 1.NP=370,20

Komplexní revitalizace administrativního objektu URAN

investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC nám. Dr. E. Beneše 1 460 59 Liberec 1
žadatel: architekt, generální projektant:	re:architekti studio s.r.o. Mgr. Ondřej Šimek, Ing. arch. Jiří Zed 160 00 Praha 6-Břevnov Kancelář: Mlýnský Hřbitov 68/1124 170 00 Praha 7-Holešovice studio@rearchitekti.cz www.rearchitekti.cz
název úkolu PD:	D1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
auto projekt:	KCE statika a dynamika staveb s.r.o. Na Západě 403 460 07 Liberec 3 tel.: +420 487 556 017 e-mail: truska@kce-statika.cz Archivní číslo projektu: A-19-18
zodp. projektant čest:	Ing. Viliš Huděk
výpracoval:	Ing. Petr Valach
spolupř. PD:	DPS - dokumentace pro zadání stavebních prací
výkres:	ÚPRAVA RÁMU FASÁDY DETAILY 1 - 5
číslo úkolu PD:	D1.2
datum:	10/2020
číslo výkresu:	D1.2.14
měřítko:	1 : 10
popis:	