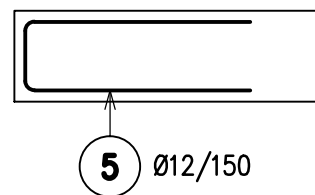
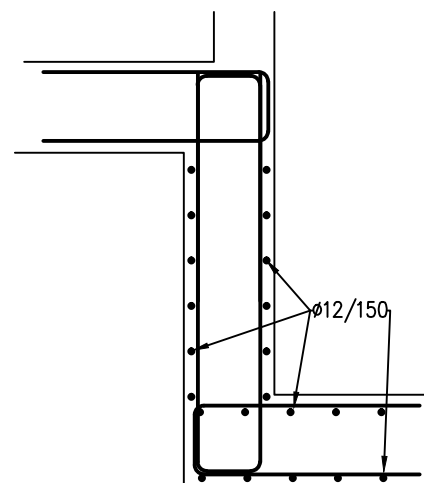


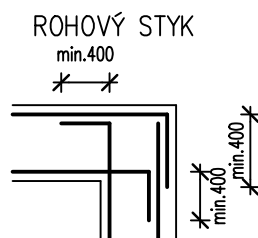
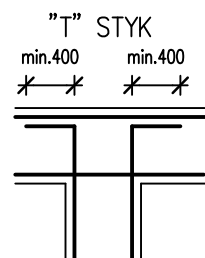
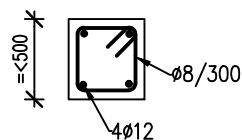
LEMOVÁNÍ OKRAJŮ CHAR.ŘEZ /1:25/



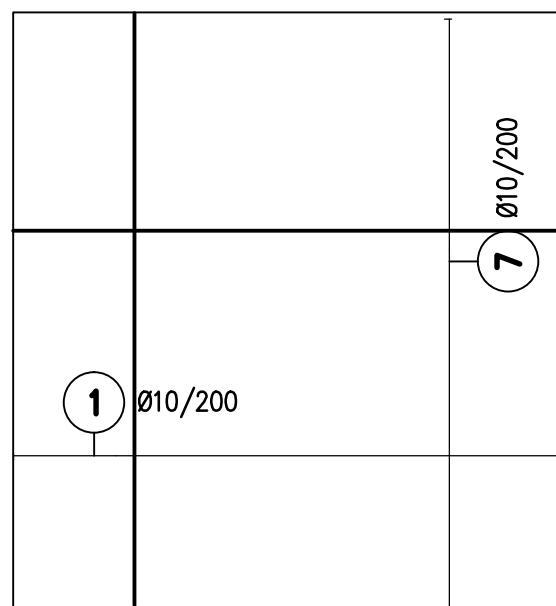
DOJEZD VÝTAHU CHAR.ŘEZ /1:25/



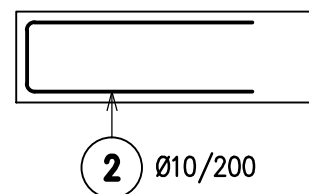
POZEDNÍ VĚNCE



OSTATNÍ KONSTRUKCE ZÁKLADNÍ SÍŤ – OBA LÍCE PŮDORYS /1:100/



LEMOVÁNÍ OKRAJŮ CHAR.ŘEZ /1:25/



MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE:

DOJEZD VÝTAHU **130kg/m³**

POZEDNÍ VĚNCE **90kg/m³**

OSTATNÍ **120kg/m³**

BETON: DLE TVARU

NAVRZENO DLE: CSN EN 1992, CSN EN 206-1-Z3

KONZISTENCE: S3

KRYTÍ : DOJEZD VÝTAHU 35MM,OSTATNÍ 25MM

OCEL: (R) B 500B

POZNÁMKA:

- GEOMETRICKÉ TOLERANCE DLE ČSN EN 13670, VČETNĚ PŘÍLOH G
- VÝZTUŽ STYKOVAT DLE POŽADAVKŮ ČSN EN 1992-1-1
- PŘED BETONÁŽÍ OSADIT NAVAZUJÍCÍ PRVKY (SYSTÉMOVÉ PRVKY, APOD.)
- PŘI JAKÉMKOLIV NESOULADU PROJEKTU A SKUTEČNÉHO STAVU JE NUTNÁ KONZULTACE SE STATIKEM

- TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU
NA NÍ UVEDENÉHO A SMLUVNĚ DOHODNUTÉHO MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
±0,000 ~ ÚROVEŇ PRVNÍHO PODLAŽÍ

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 160 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Zodpovědný projektant:
Ing. Vít Koryčanský
Vypracoval:
Ing. Vít Koryčanský

PROJEKT:

**PŘÍSTAVBA POŽÁRNÍHO SCHODIŠTĚ, VÝTAHU A
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU DOMOVA PRO
SENIORY, KOSMONAUTŮ 21, BRNO**

STAVEBNÍK:

**Statutární město Brno
Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno**

ČÁST, PROFESE:

STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝTAHOVÁ ŠACHTA - SCHÉMA VÝZTUŽE

razítko a podpis

Zakázkové číslo:
200136

Datum:
12/2021

Část: **D.1.2** Stupeň: **DPS** Změna: **00**

Č.výkr.: **106** Formát: **2 x A4** Měřítko: **1:25**