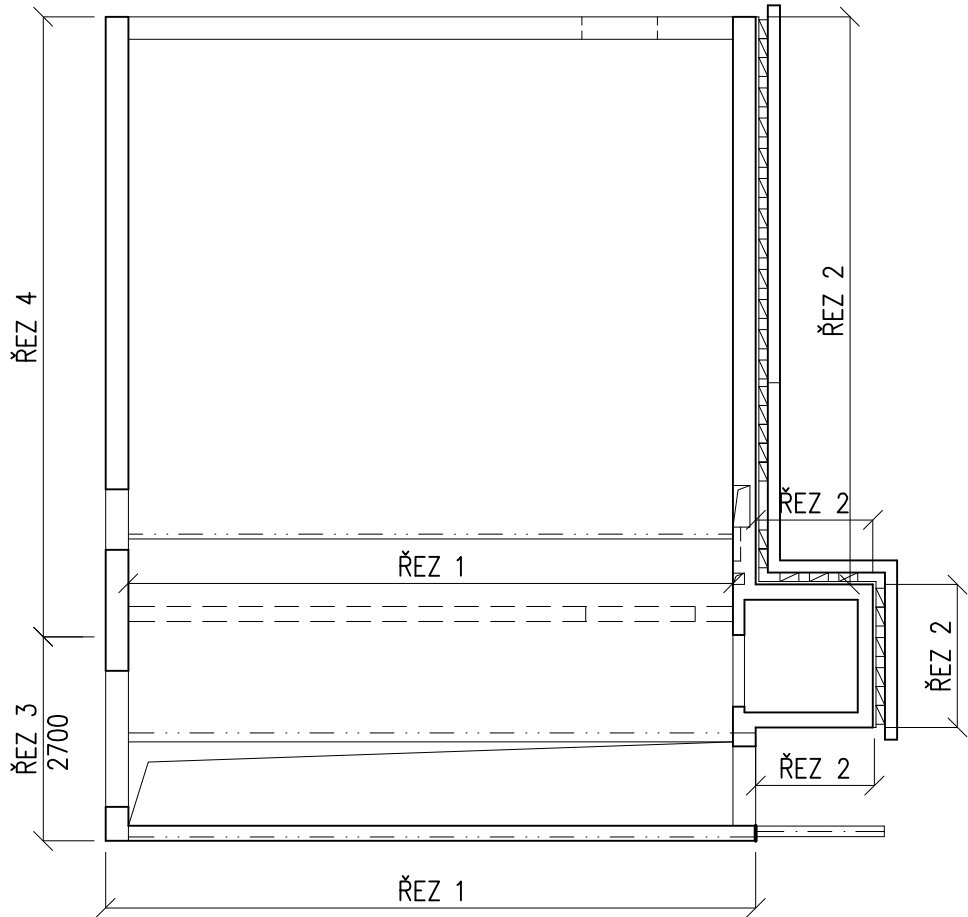
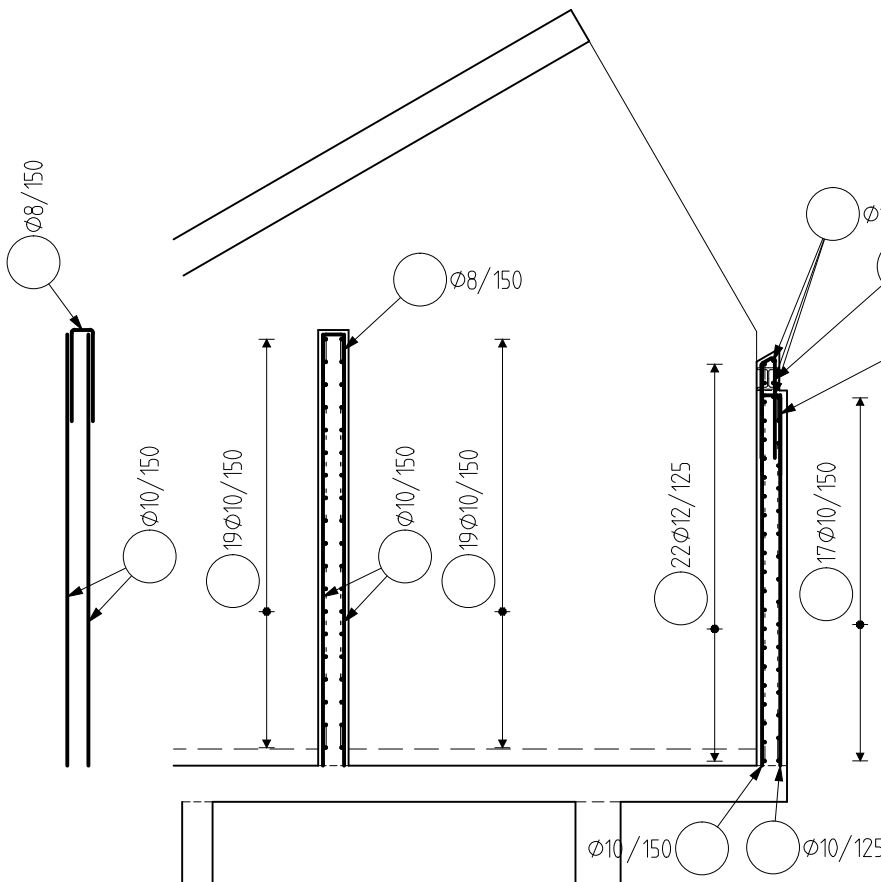


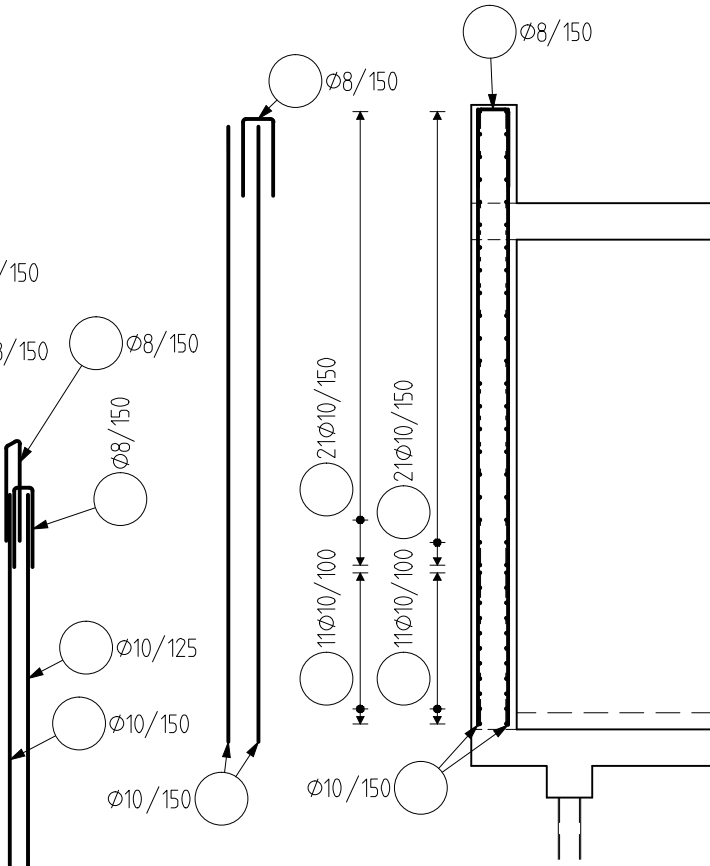
PŮDORYS
1:100



ŘEZ 1
1:50



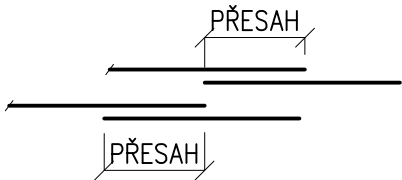
ŘEZ 4
1:50



STYKOVÁNÍ VÝZTUŽE PŘESAHEM

V JEDNOM MÍSTĚ SMÝ BÝT STYKOVÁNO MAX. 50% VÝZTUŽE,
MIN. ODSAZENÍ DVOU ROVNOBĚŽNÝCH STYKŮ JE DÉLKA PŘESAHU

ØR8 – 500mm
ØR10 – 600mm
ØR12 – 720mm
ØR14 – 840mm
ØR16 – 960mm
ØR20 – 1200mm
ØR25 – 1500mm



POZNÁMKY

- V EXTERIÉROVÉ STĚNĚ DISTANČNÍKY Z VLÁKNOBETONU
- VOLNÉ OKRAJE STĚN UKONČIT DLE KONSTRUKČNÍCH ZÁSAD ČSN EN 1992-1

KRYTÍ VÝZTUŽE 25 mm (INTERIÉROVÉ KONSTRUKCE).
KRYTÍ VÝZTUŽE 30 mm (EXTERIÉROVÉ KONSTRUKCE).

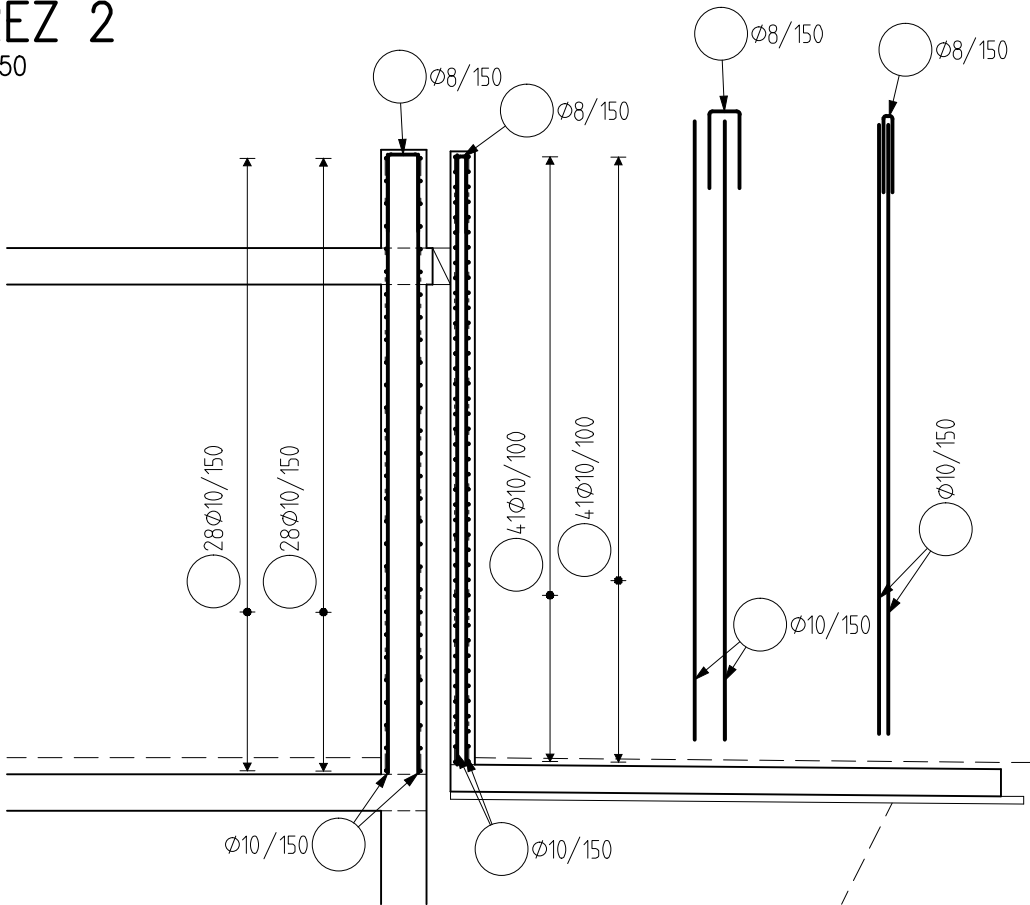
ODHAD MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE

128 kg/m³

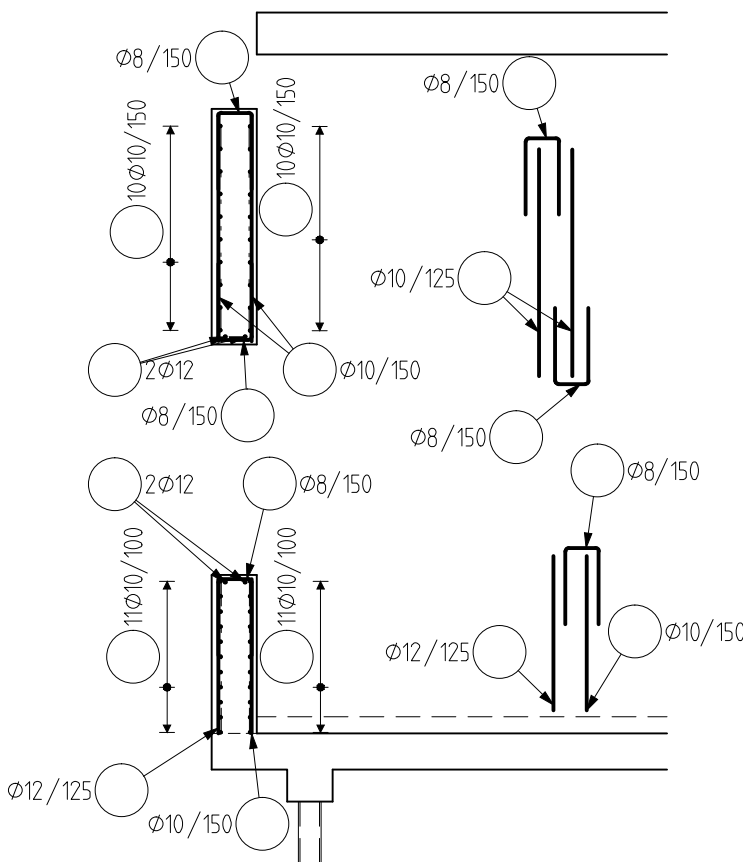
VÝZTUŽ B 500B
KONTROLNÍ TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 13670

VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY TECHNICKÝCH NOREM
A PŘÍSLUŠNÉ LEGISLATIVY ČESKÉ REPUBLIKY.
VŠECHNY VÝROBKY MUSÍ BÝT POUŽITY V SOULADU S TECHNICKÝMI LISTY VÝROBCŮ.

ŘEZ 2
1:50



ŘEZ 3
1:50



SPONY DO STĚN
1:50

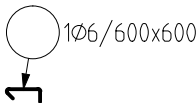
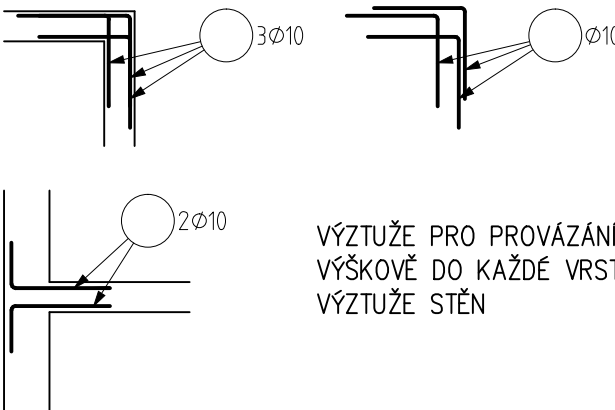


SCHÉMA PROVÁZÁNÍ ROHŮ STĚN

1:50
PŮDORYS



VÝZTUŽE PRO PROVÁZÁNÍ ROHŮ UMÍSTIT
VÝŠKOVĚ DO KAŽDÉ VRSTVY VODOROVNÉ
VÝZTUŽE STĚN

0,000 = 311,31 m n.m. B.p.v.

INVESTOR: OBEC LELEKOVICE, HLAVNÍ 7/75, 664 31 LELEKOVICE

ZÁKLADNÍ ŠKOLA LELEKOVICE - PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY

STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

AUTŘI:
ING.ARCH. ALEŠ BURIAN
ING. ARCH. GUSTAV KŘIVINKA

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
Ing. Arch. Gustav Křivinka
Podemlín 213/31
Lelekovice 664 31
Autorizace ČKA 00284

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

STAVEBNÍ OBJEKT:
SO 101

VEDOUCÍ PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KŘIVINKA
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LUKÁŠ LOUDIL
VYPRACOVAL: SIMONA POTUČKOVÁ
KONTROLOVAL: ING. LUKÁŠ LOUDIL

FIRMA:
LOUDIL projekt, s.r.o.
Karlava 933/7, 614 00 Bmo
IČ: 06986935
tel. +420 723 111 671
e-mail: loudil@loudilprojekt.cz

NÁZEV VÝKRESU: SVISLÉ KONSTRUKCE V 1.NP - SCHÉMA VÝZTUŽE
DATUM: KVĚTEN 2018
MĚŘÍTKO: 1:50
PARÉ:
ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.11