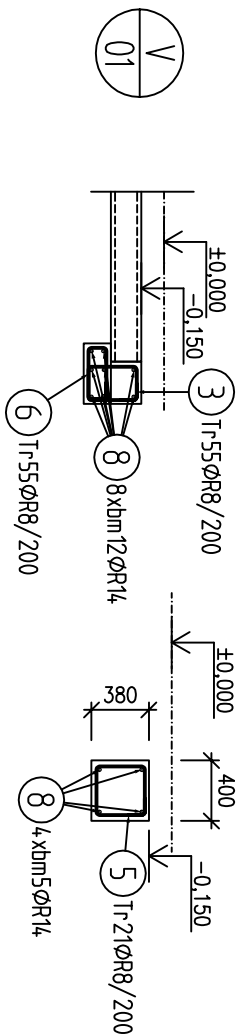
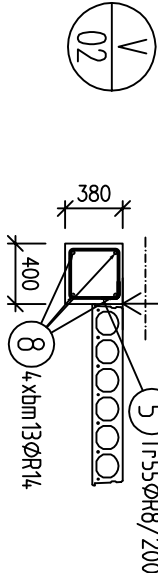
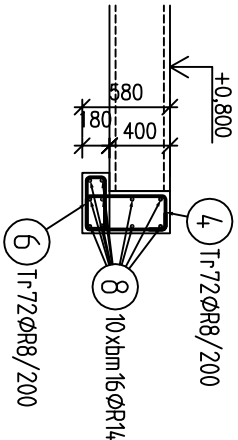


ŽB VĚNCE NAD 1.PP

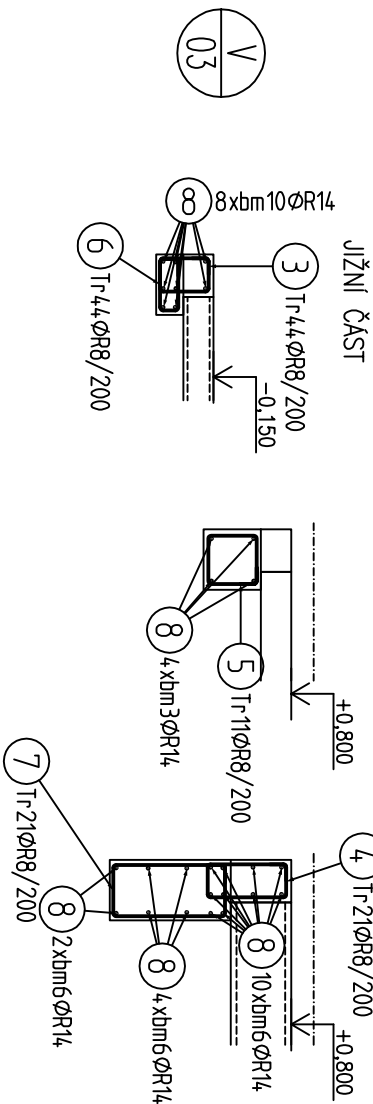
V MÍSTĚ HALY



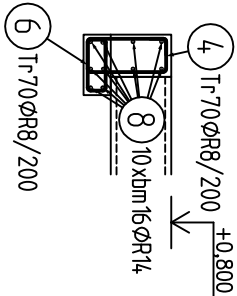
SEVERNÍ ČÁST



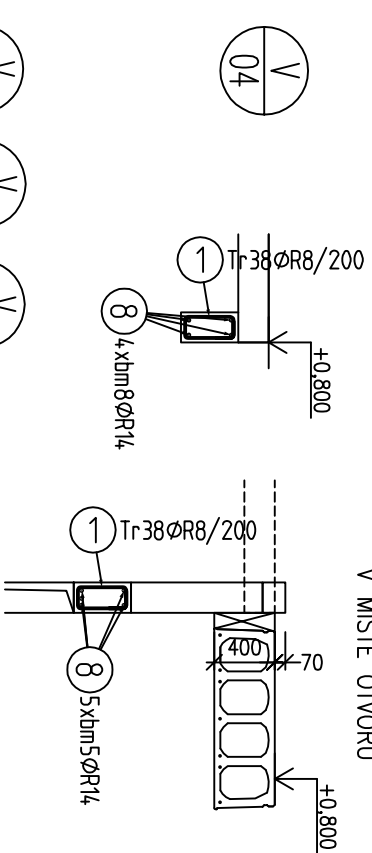
V MÍSTĚ SCHODIŠTĚ



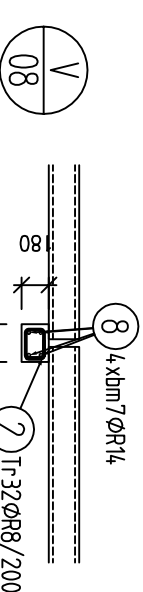
SEVERNÍ ČÁST



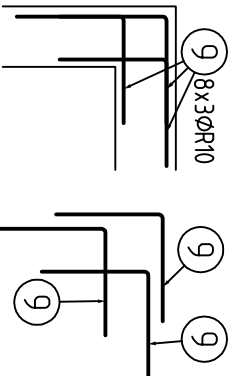
V MÍSTĚ OTVORU



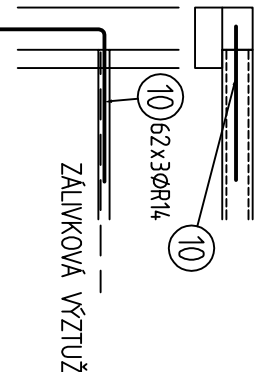
SOUČÁSTI VÝZTUŽE SCHODIŠTĚ



PROVÁZANÍ ROHŮ VĚNCŮ



PROVÁZANÍ ZALIVKOVÉ VÝZTUŽE



VÝPIS POLOŽEK:

Pol	Profil	Delka	ks	R
1	Tr-ØR8;l=1150mm;76ks		8	10
2	Tr-ØR8;l=850mm;32ks		8	10
3	Tr-ØR8;l=1300mm;99ks		8	10
4	Tr-ØR8;l=1700mm;163ks		8	10
5	Tr-ØR8;l=1500mm;87ks		8	10
6	Tr-ØR8;l=1150mm;24ks		8	10
7	Tr-ØR8;l=2400mm;21ks		8	10
8	ØR14;l=761mm		8	10
9	ØR10;l=1400mm;24ks		8	10
10	ØR14;l=2000mm;186ks		8	10

VÝKAZ VÝZTUŽE:

Pol	Profil	Delka	ks	R
1	Tr-ØR8;l=1150mm;76ks		8	10
2	Tr-ØR8;l=850mm;32ks		8	10
3	Tr-ØR8;l=1300mm;99ks		8	10
4	Tr-ØR8;l=1700mm;163ks		8	10
5	Tr-ØR8;l=1500mm;87ks		8	10
6	Tr-ØR8;l=1150mm;24ks		8	10
7	Tr-ØR8;l=2400mm;21ks		8	10
8	ØR14;l=761mm		8	10
9	ØR10;l=1400mm;24ks		8	10
10	ØR14;l=2000mm;186ks		8	10

BETON MONOLITY C20/25 (CZ, NA F.1) - S3

modul pružnosti 30,0 GPa podle ČSN ISO 6784

VÝZTUŽ OCEL B500B (10505 R)

TRÍDA KONSTRUKCE S4 (NÁVROHOVÁ ŽIVOTNOST 50 LET) DLE ČSN EN 1992-1-1

BETON ČSN EN 206-1 Z3

VLASTNOSTI DLE ČSN EN 1992-1-1

PŘESAHY VÝZTUŽE:

- ØR14 - MIN.1000mm
- ØR12 - MIN. 850mm

KRYTÍ 25mm

POZNÁMKY:

- UVADĚNÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K OSE PRUTU.
- POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU VZTAŽENY KE STŘEDNICI,
- NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Øm,min (TAB. 8.1).
- NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp 180°.
- ROVNÉ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNAČENÉ *.*.
- CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘÍŽNÉ DÉLKY.

Soutahmnoy systém: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ
+0.000 = 214.700 m.n.m.



STAVBA - NÁZEV AKCE

STUPĚŇ

KOMUNITNÍ CENTRUM
HLOUBĚTINSKÁ 55
PROVÁDĚNÍ STAVBY

MÍSTO STAVBY

ČÁST

D.1.2.

INVESTOR

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI

GEN. PROJ.

VYPRACOVAL

Ing. arch. Miloš Švobec
M.S. projekt stavb
Luberská 350/825, 466 01 Jablonec nad Nisou
IČO: 10167261

Ing. Petr Řehák
Ing. Michal Škoc
Husovo nám. 1563
Lysá nad Labem, 28922
michal.skoc@gmail.com

PARÉ

RAZITNO / PODPIS

DATUM

MĚŘÍTKO

1:50

NÁZEV VÝKRESU

SCHEMA VÝZTUŽE VĚNCŮ NAD 1.PP

ČÍSLO VÝKRESU

015