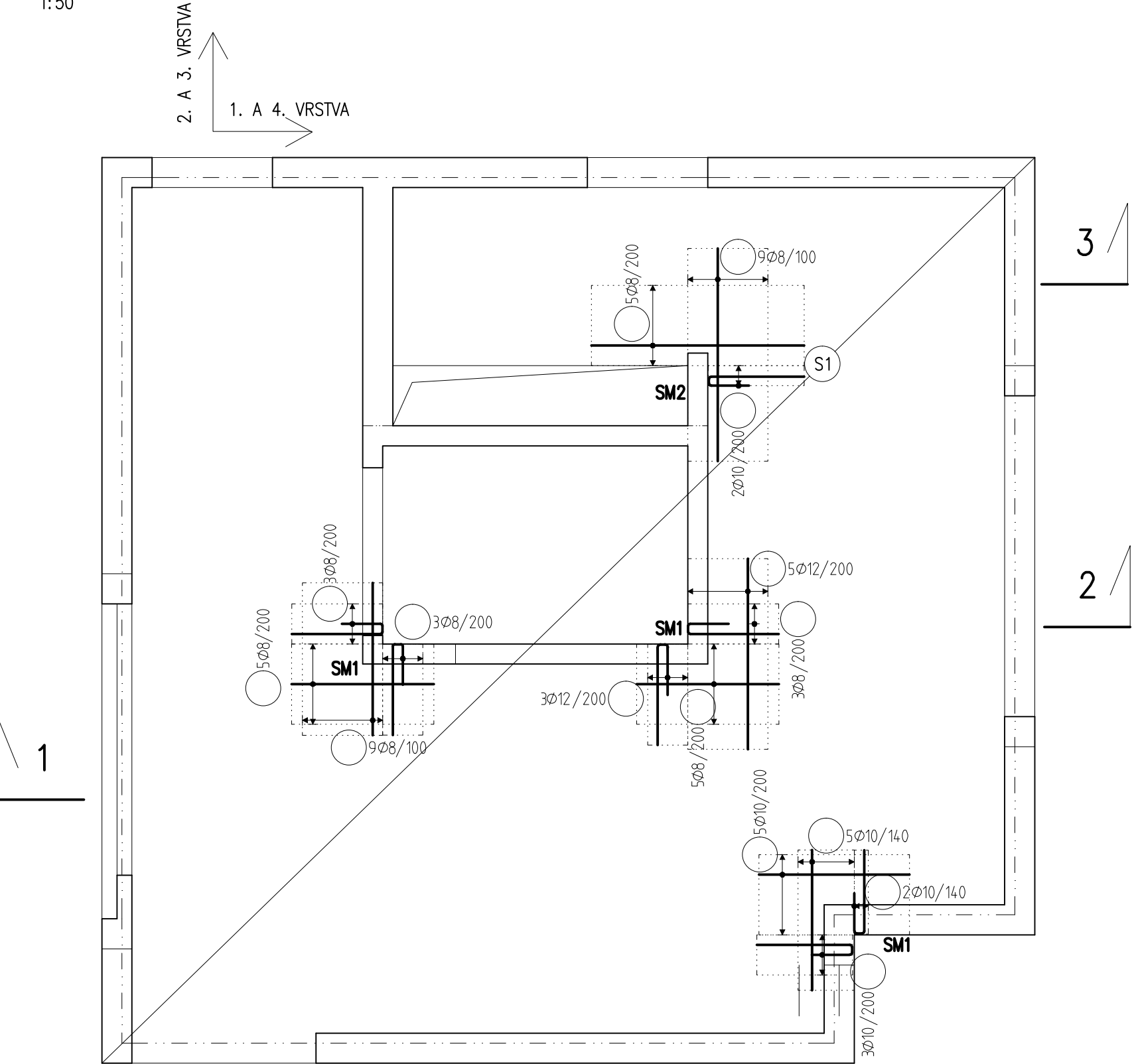


PŮDORYSNÉ SCHÉMA HORNÍ VRSTVY

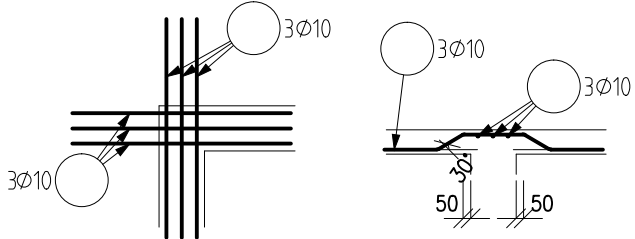
1:50



DOLNÍ VÝZTUŽ V OBOU SMĚRECH Ø10/200

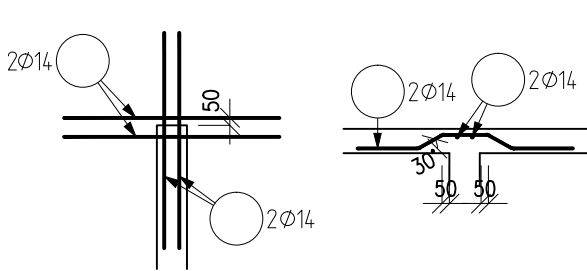
SMYKOVÁ VÝZTUŽ – SM1

1:50



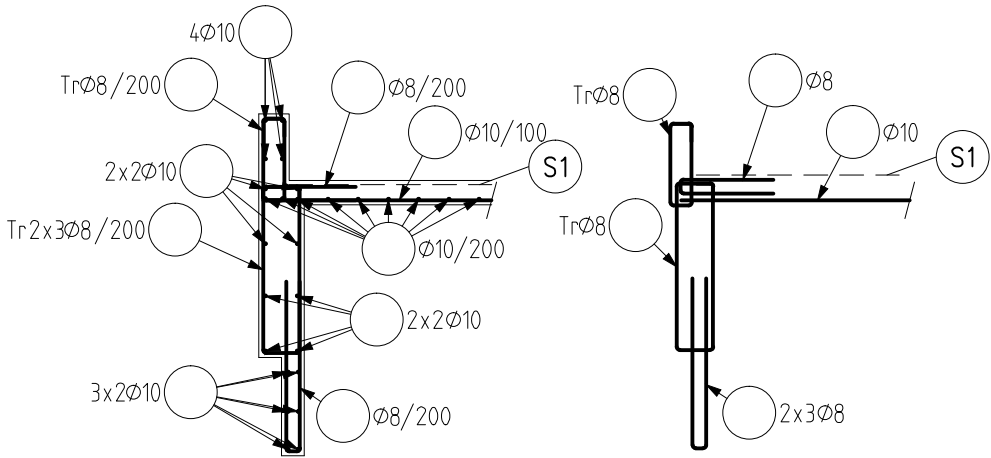
SMYKOVÁ VÝZTUŽ – SM2

1:50



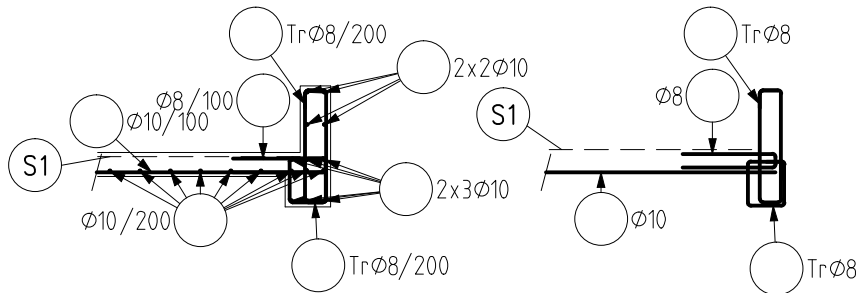
ŘEZ 1–1

1:50



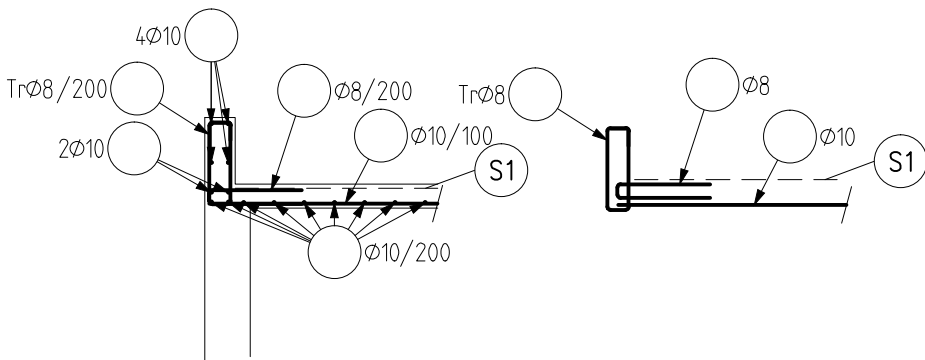
ŘEZ 2–2

1:50



ŘEZ 3–3

1:50



POZNÁMKY

- NOSIČE HORNÍ VÝZTUŽE DLE ZVYKLOSTÍ DODAVATELE
- KONSTRUKČNÍ VÝZTUŽ DLE ZÁSAD ČSN EN 1992–1

ODHAD MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE

110 kg/m3 (CELÝ STROP, BEZ SMYKOVÝCH LIŠT)

OCEL B 500B, B500A (KARI SÍŤ)

UVADENE DELKY JSOU VZTAŽENY K VNEJŠIMU LICI PRUTU.  
POLOMERY OBLUKU JSOU POLOMERY OHYBACÍCH TRNU,  
NEZNACENE POLOMERY JSOU 1/2 Øm,min (TAB. 8.1).  
NEZNACENE UHLY JSOU 45°, 90° resp 180°.  
ROVNE VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNACENE '\*'.  
CELKOVE DELKY VLOZEK JSOU STRIZNE DELKY.

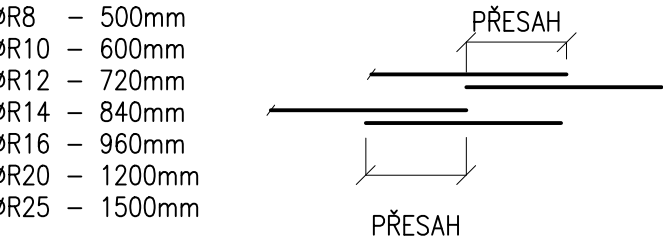
KRYTÍ 25 mm

NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992–1–1:2011

S1 KARI SÍŤ Ø6/100 – Ø6/100, MINIMÁLNÍ STYKOVÁČÍ DÉLKA 300 mm  
V JEDNOM MÍSTĚ STYKOVAT MAXIMÁLNĚ 3 SÍŤ

STYKOVÁNÍ VÝZTUŽE PŘESAHEM

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




±0,000 = 203,22 m n.m.

ZODPOVĚDNÝ	ING. LUKÁŠ LOUDIL	autorizovaný inženýr ČKAIT 1004755   +420 723 111 671   loudil@loudilprojekt.cz
PROJEKTANT	ING. ROMAN PINKAVA	autorizovaný inženýr ČKAIT 1006417   +420 773 601 043   pinkava.roman@seznam.cz
AUTOR	LOUDIL projekt, s.r.o., Karlova 933/7, 614 00 Brno	
SPOLUPRÁCE	BC. JAN BŘEČKA, BC. STANISLAV STRNAD, BC. SIMONA POTŮČKOVÁ	

ZODPOVĚDNÝ	ING. ARCH. TOMÁŠ JURÁK
PROJEKTANT	autorizovaný architekt ČKA 04380   +420 605 211 676   jurak@jarchitekti.cz
AUTOR	Architekti Brno s.r.o., Chudčická 1352/10, 635 00 Brno-Bystrc
SPOLUPRÁCE	ING. ARCH. ANDREA KUČEROVÁ, ING. ARCH. ADAM MICHNA, ING. ARCH. ZUZANA ŠARMANOVÁ
INVESTOR	Hospic sv. Alžběty o.p.s.
MÍSTO	Kamenná 36, 639 00 Brno - Štýřice, parc. č. 759/1, 760, 761, 762, k.ú. Štýřice (610186)
AKCE	REKONSTRUKCE SEVERNÍHO KŘÍDLA KLÁŠTERA SV. ALŽBĚTY
OBJEKT	SO 01 - KLÁŠTER
STUPEŇ	PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE STAVBY (DPS)

ČÁST	D.1.2.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
VÝKRES	STROP NAD 3.NP - SCHÉMA VÝZTUŽE

<b>LOUDIL projekt, s.r.o.</b> Karlova 933/7, 614 00 Brno IČ: 06986935 tel. +420 723 111 671 e-mail: loudil@loudilprojekt.cz
---

		<b>TJ ARCHITEKTI</b>	
		RYBKOVA 28   OBJEKT 24   602 00 BRNO www.tjarchitekti.cz   info@tjarchitekti.cz	
DATUM		05 / 2018	
FORMÁT		3 x A4	
Č. ZAK.		1617	
PARÉ			

MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
1:50	D.1.2.2.32