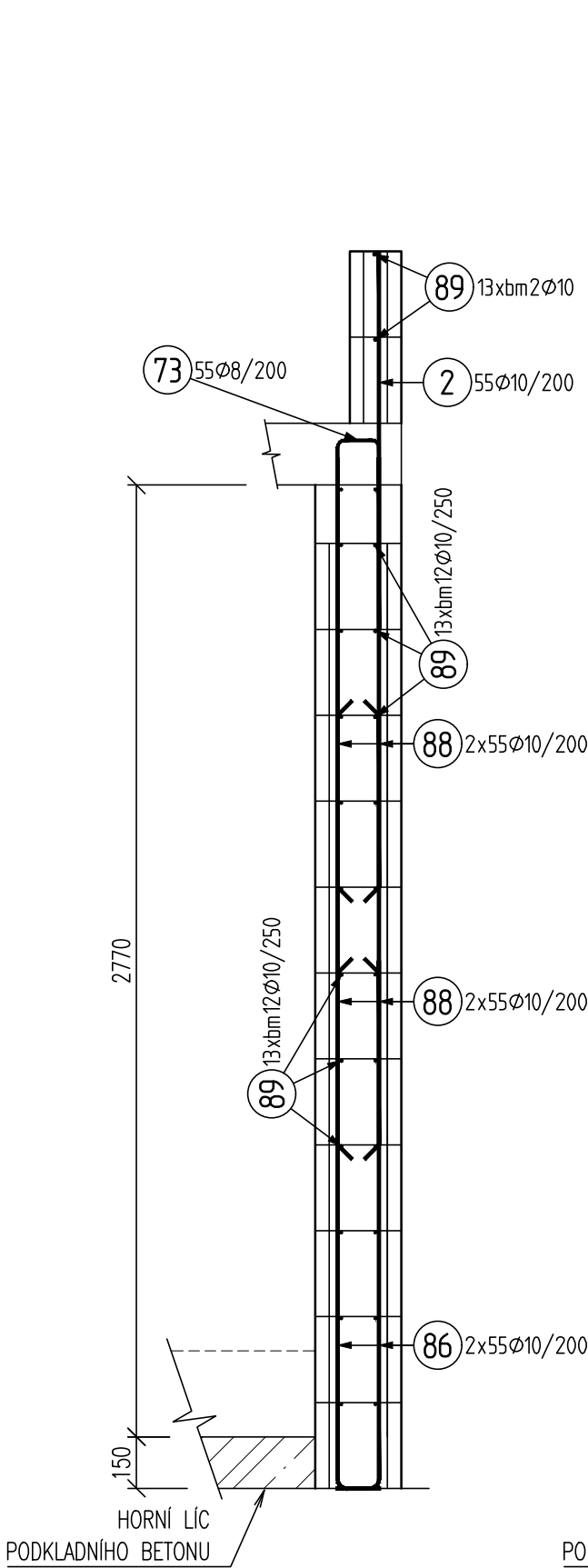
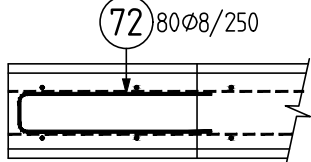


ST1  
PŘÍČNÝ ŘEZ 11bm  
M 1:20

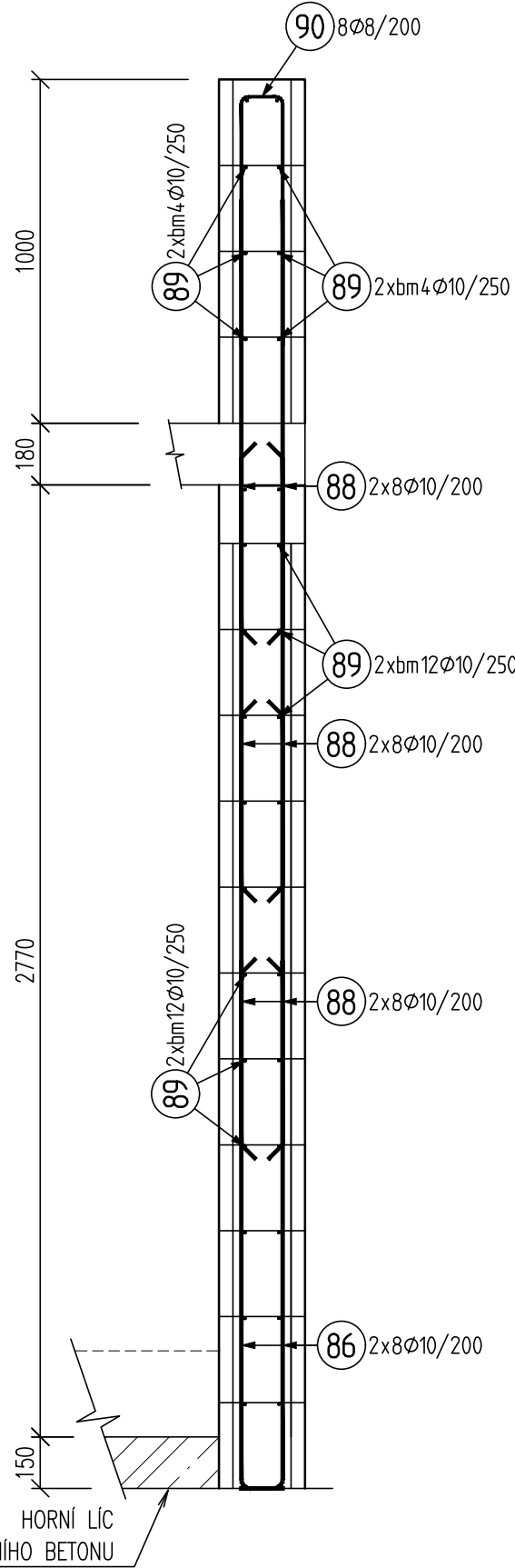


DET. "A"

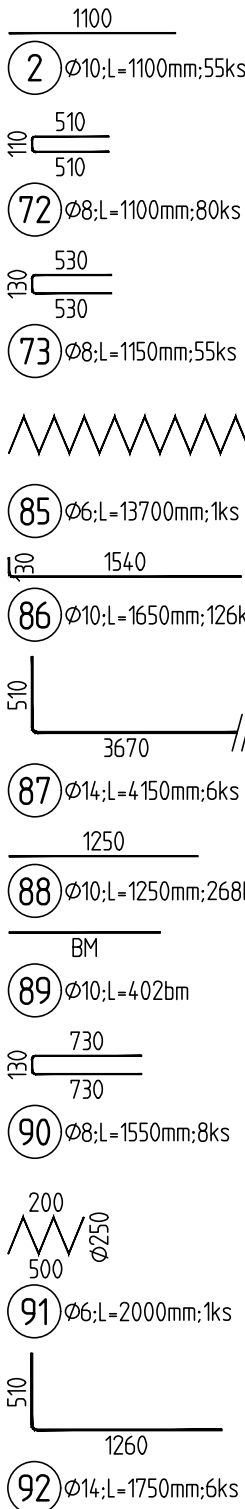
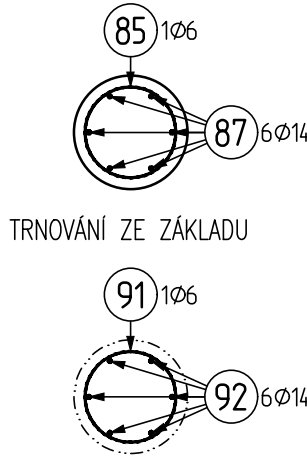
PŮDORYS M 1:20  
LEMOVÁNÍ VODOROVNÉ VÝZTUŽE STĚN



ST2  
PŘÍČNÝ ŘEZ 1,6bm  
M 1:20



S1  
PŮDORYSNÝ ŘEZ M 1:20



Prvek	: STENY, SLOUP
Obsah	: VYKAZ MATERIALU
	12.06.17 14:58

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	B 500			
				6	8	10	14
*2	10	1100	55			60.5	
72	8	1100	80		88.0		
73	8	1150	55		63.3		
85	6	13700	1	13.7			
86	10	1650	126			207.9	
87	14	4150	6				24.9
*88	10	1250	268			335.0	
89	10	BM	-			402.0	
90	8	1550	8		12.4		
91	6	2000	1	2.0			
92	14	1750	6				10.5
CELKOVÁ DELKA [m]				15.7	163.7	1005.4	35.4
HMOTNOST [kg]				3.5	64.6	619.9	42.8
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				730.7			

## BETON

NAVRŽENO DLE  
KRYTÍ  
KRYTÍ V TVAROVKÁCH

## OCEL

UVÁDĚNÉ DELKY JSOU VZTAŽENY K VNEJŠIMU LÍČI PRUTU.  
POLOMERY OBLOUKU JSOU POLOMERY OHYBACÍCH TRNU,  
NEZNACENÉ POLOMERY JSOU 1/2 Øm,min (TAB. 8.1).  
NEZNACENÉ UHLÝ JSOU 45°, 90° resp 180°.  
ROVNÉ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNACENÉ '\*'.  
CELKOVÉ DELKY VLOŽEK JSOU STRIZNÉ DELKY.

## POZNÁMKA

- ROZMĚR LEMOVÁNÍ KOORDINOVAT S DODANÝM TYPEM BEDNÍČÍCH TVÁRNIC A JEHO TLOUŠTKOU STĚN
- PODÉLNOU VÝZTUŽ Ø10mm STYKOVAT PŘESAHEM 500mm

## DLE TVARU

ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206-1-Z3; ČSN EN 13670-1-Z1  
25 mm  
20 mm

## B 500B

0,000 = 186,500 m n.m. B.p.v.

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.  
Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

projektant části

Ing. Roman Seiter  
Na Dědině 274  
664 61 Rebešovice

architekt	Ing. arch. Vladimír Brucker
HIP	Ing. Martin Jeřábek
kontroloval	Ing. Roman Seiter
stavebník	Městys Nosislav, Městečko 54, 691 64 Nosislav
místo stavby	ulice Komenského 129, Nosislav, p. č. 772 - 775, kat. území Nosislav

vypracoval	Ing. Roman Seiter
kreslil	Ing. Lukáš Janda
zodp. projektant	Ing. Lukáš Janda

název stavby

objekt

část

název dokumentu

## NOVOSTAVBA TROJTŘÍDNÍ MATEŘSKÉ ŠKOLY

SO 01 MATEŘSKÁ ŠKOLA  
D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

ČÁST "A"; "B" - STĚNY, SLOUPY - VÝZTUŽ

dokument	16-35
datum	06/2017
formát	4 A4
stupeň	DPS
revize	00

měřítko

číslo přílohy

1:20

105