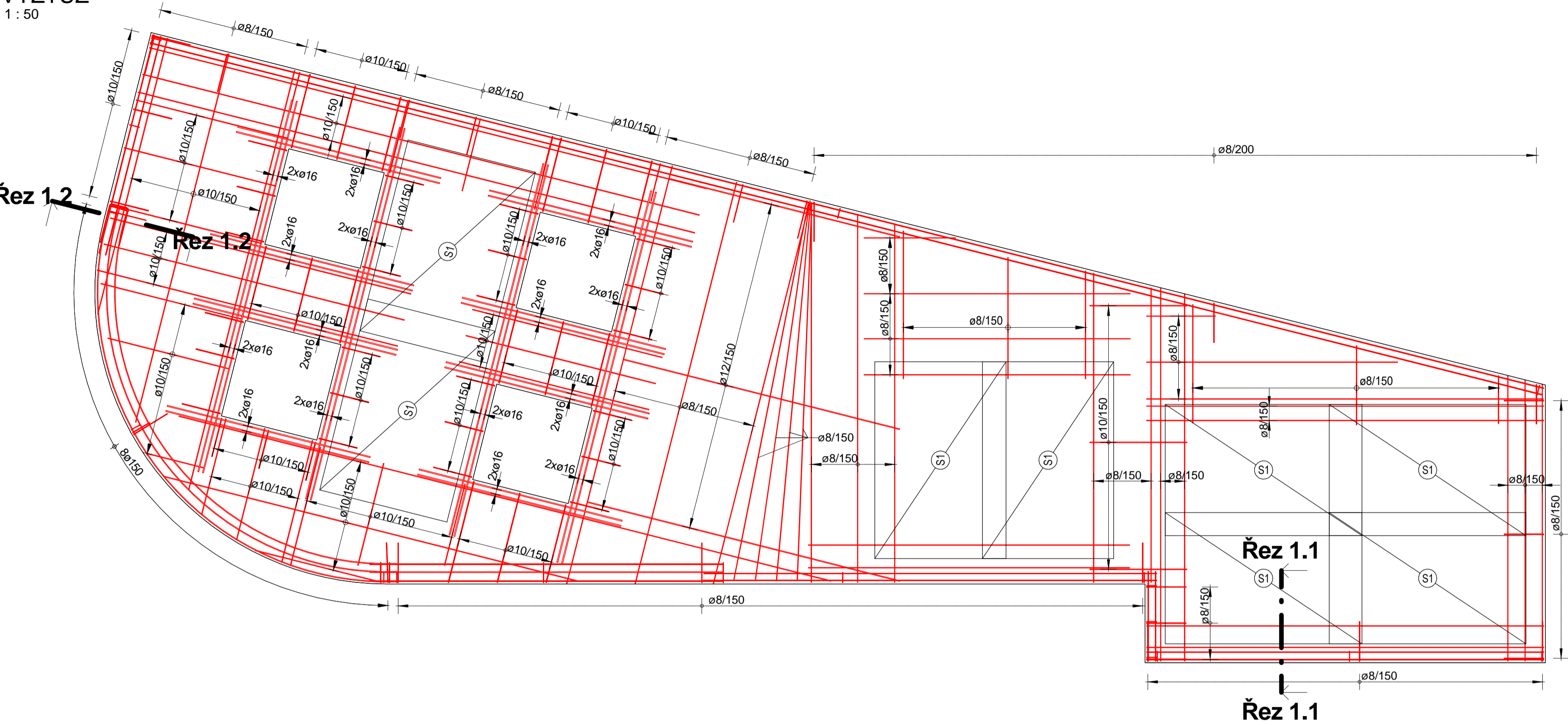


STROP 1. NP DÍLNY – HORNÍ  
VÝZTUŽ  
1 : 50



VÝKAZ VÝZTUŽE - STROP 1.NP - DÍLNY		
Průměr tyče	Celková délka tyče	Hmotnost [kg]
8 mm	2208.4 m	871.40 kg
10 mm	2665.4 m	1643.32 kg
12 mm	684.1 m	607.38 kg
16 mm	299.8 m	467.35 kg
CELKEM	5857.8 m	3589.45 kg

VÝKAZ KARI SÍTÍ - STROP 1.NP - DÍLNY					
Označení	Typ sítě	Hmotnost [kg/m²]	Plocha [m²]	Celková hmotnost [kg]	Poznámka
S1	KH20 - 6x6/150x150	3,03	48,0	145,44	
Celkový součet:				145,44	

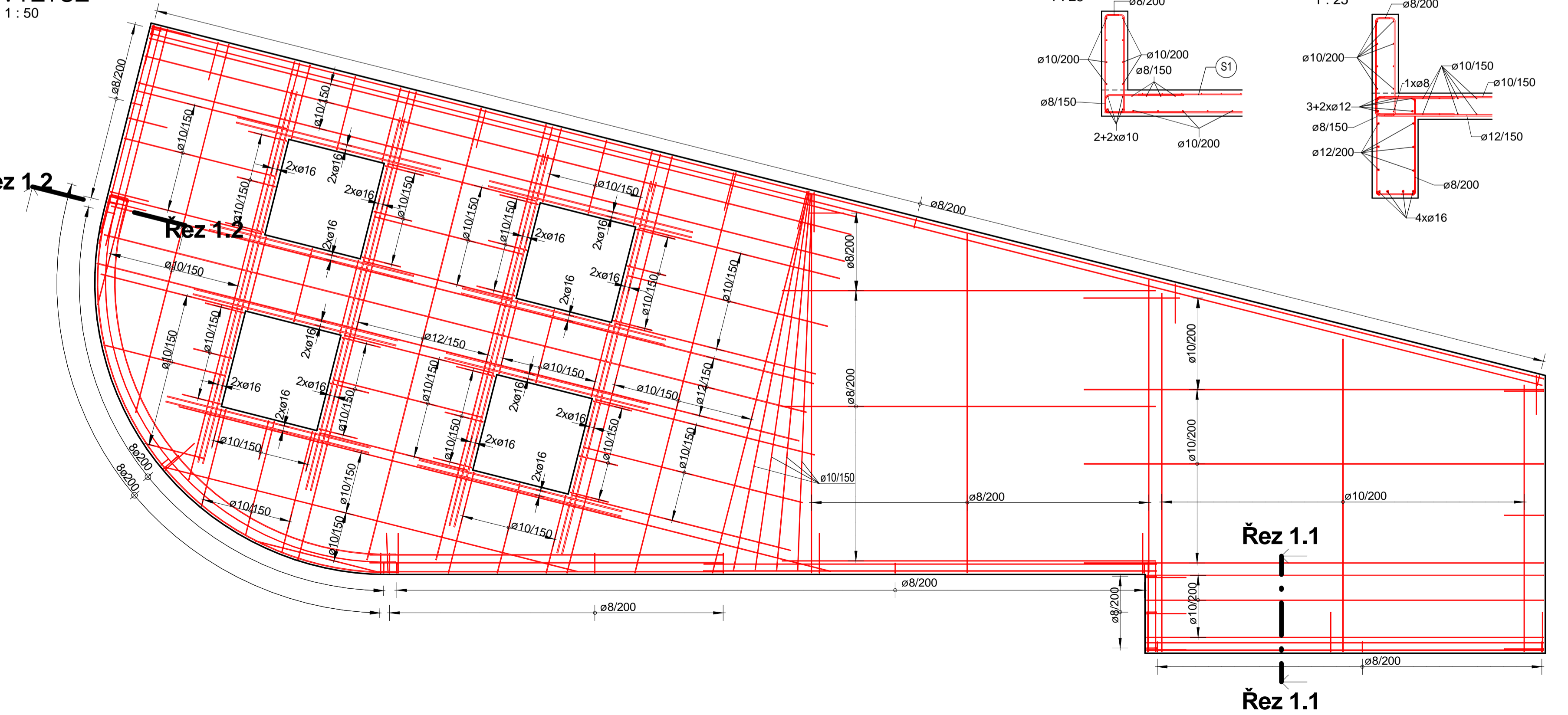
MATERIÁL

BETON - C25/30  
- KRYTÍ: 25mm  
VÝZTUŽ - B500B, KARI SÍŤ

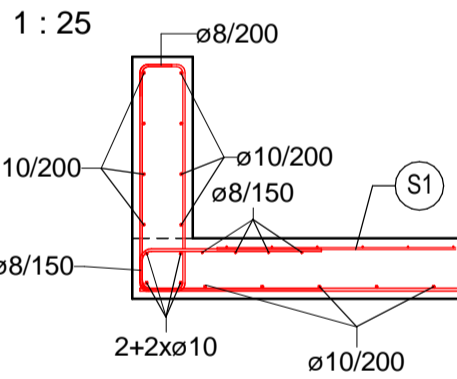
POZNÁMKY

- KONSTUKCI LZE ZATĚŽOVAT AŽ PO NABYTÍ PŘEDEPSANÉ PEVNOSTI
- VÝZTUŽ JE ZPRACOVÁNA JAKO SCHÉMA V ROZSAHU DPS, GD JE POVINEN DLE VYHL. 499/2006 Sb. ZPRACOVAT VÝROBNĚ TECHNICKOU DOKUMENTACI V ROZSAHU NEZBYTNÉM PRO PROVEDENÍ KONSTRUKCE
- PŘED BETONÁŽÍ OSADIT TRUBKOVÁNÍ PRO ROZVOD ELEKTRO, UMÍSTĚNÍ VIZ PD ELEKTRO

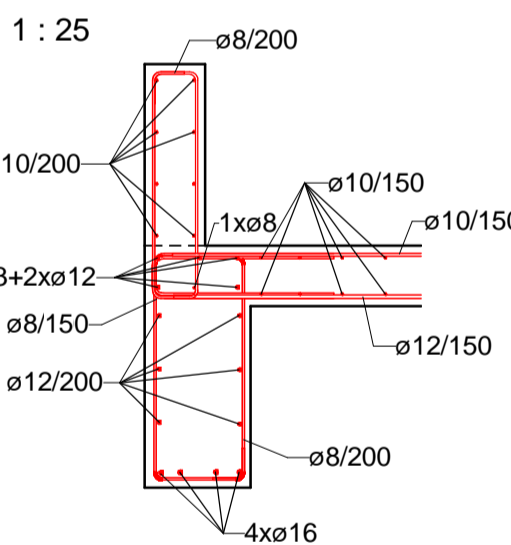
STROP 1. NP DÍLNY – DOLNÍ  
VÝZTUŽ  
1 : 50





Řez 1.1



Řez 1.2



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV  
±0,000 = 1.NP STÁVAJÍCÍ ZŠ

			
GEN. PROJEKTANT	SANTIS a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, tel.: 566 697 371, email: santis@ateliersantis.cz		
VEDOUCÍ ARCHITEKT	Ing.arch. Martin Zezula	tel.: 725 837 519	e-mail: zezula@ateliersantis.cz
HL. INŽ. PROJEKTU	Ing. Martin Jun	tel.: 606 722 471	e-mail: jun@ateliersantis.cz
VYPRACOVAL	Ing. Matin Peňáz	tel.: 606 722 471	e-mail: penaz@ateliersantis.cz
KONTROLOVAL	Ing. Zdeněk Tulis		e-mail: tulis@ateliersantis.cz

			
INVESTOR	MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě		
ZASTOUPENÝ	Michal Šmarda, starosta města	tel.: 602 538 274	e-mail: posta@nmmn.cz
KONTAKTNÍ OSOBA	Miloš Hemza	tel.: 606 725 513	e-mail: milos.hemza@meu.nmmn.cz

KRAJ	Vysočina	OBEC	Nové Město na Moravě
KRAJSKÝ ÚŘAD	Jihlava	STAVEBNÍ ÚŘAD	Nové Město na Moravě

NÁZEV STAVBY		VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A MODERNIZACE STÁVAJÍCÍCH UČEBEN 1. ZŠ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO -01 BUDOVA ZŠ		
ČÁST	D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		

NÁZEV VÝKRESU	SCHÉMA VÝZTUŽE - STROP 1. NP - DÍLNY	měřítko:	1 : 50	č. výkresu:	ST06
číslo zakázky:	číslení dokumentace:	datum tisku:	stupeň PD:	DPS	
2016/16/DPS	D.1	11/2017			