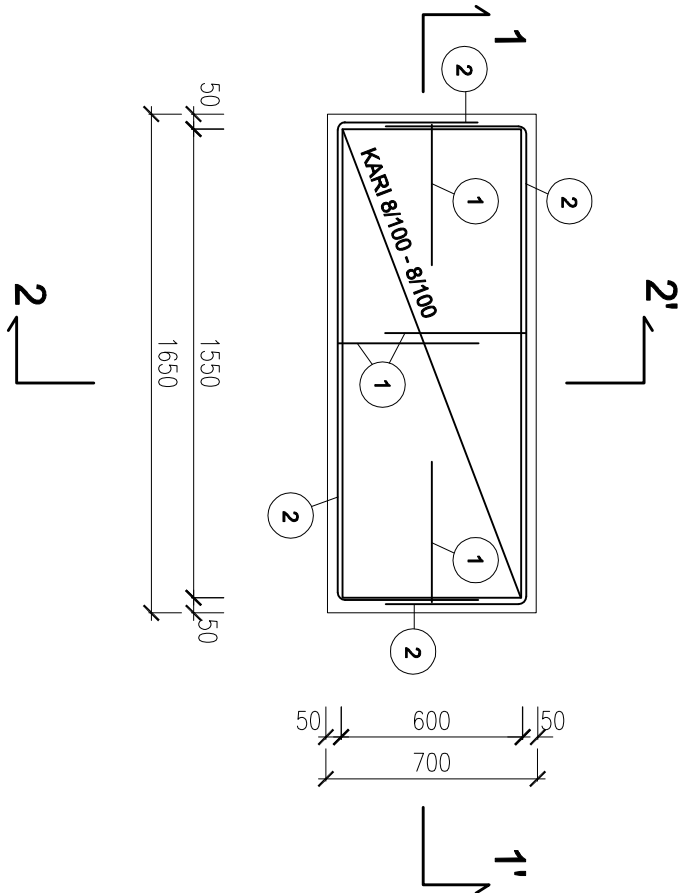
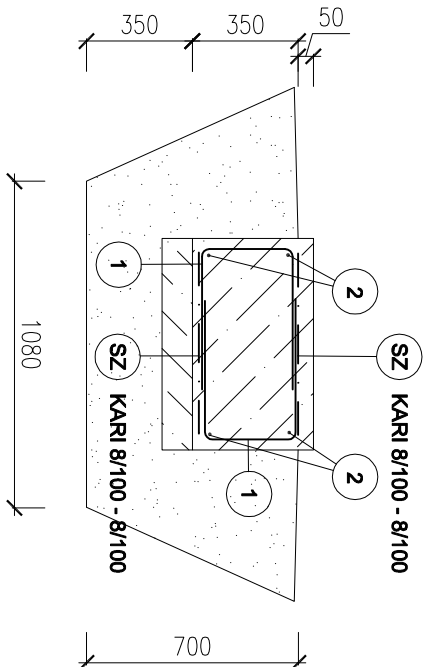


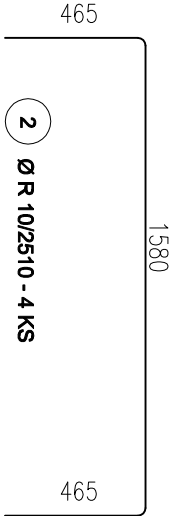
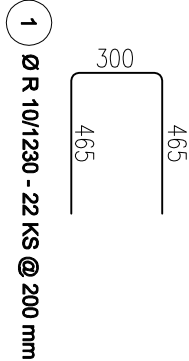
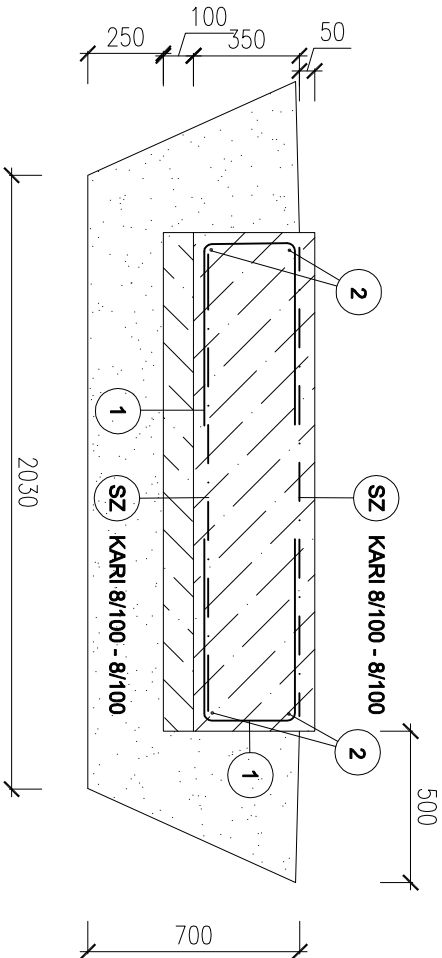
PŮDORYS ZÁKLADU CHLADÍCÍCH JEDNOTEK



ŘEZ 2-2'



ŘEZ 1-1'



SPECIFIKACE VÝZTUŽE

č.	Ø	DĚLKA m	POČET KUSŮ CELKEM	DĚLKA CELKEM	
				OCEL B500B	
1	R10	1,23	22	27,06	
2	R10	2,51	4	10,04	
CELKEM				m	37,1
				kg/m	0,82
				kg	23,00

SPECIFIKACE SÍTÍ

Sz - 8/100-8/100 (7,9 kg/m<sup>2</sup>) - 1,86m<sup>2</sup> (1 KS 1,2x1,55m) 29,39 kg

KRYTÍ MIN. 35mm

OCEL B500B, SÍŤ KARI 8/100

BETON C20/25 XC1, XA1, S4 - Dmax 22

PODKLADNÍ BETON C16/20 XC0

ZODP. PROJEKTANT			ARCHITEKTA		VYPRACOVALY	
Ing. ONDŘEJ BALÁŽIK			Ing. arch. MARTA BALÁŽIKOVÁ		Ing. arch. MARTA BALÁŽIKOVÁ	
					Ing. arch. TATIANA REBROVA	
OBJEDNATEL						
MĚSTO ÚSTÍ nad ORLICÍ, odbor rozvoje města						
PARDUBICKÝ KRAJ						
STAVEBNÍ ÚPRAVY STRAVOVACÍHO ZAŘÍZENÍ v OBJEKTU OSSZ v ÚSTÍ nad ORLICÍ - parc. č. 1646						
ZÁKLAD CHLADÍCÍCH JEDNOTEK						
MĚŘÍTKO			ČÍSLO VÝKRESU			
1:25			D.1.2.05			