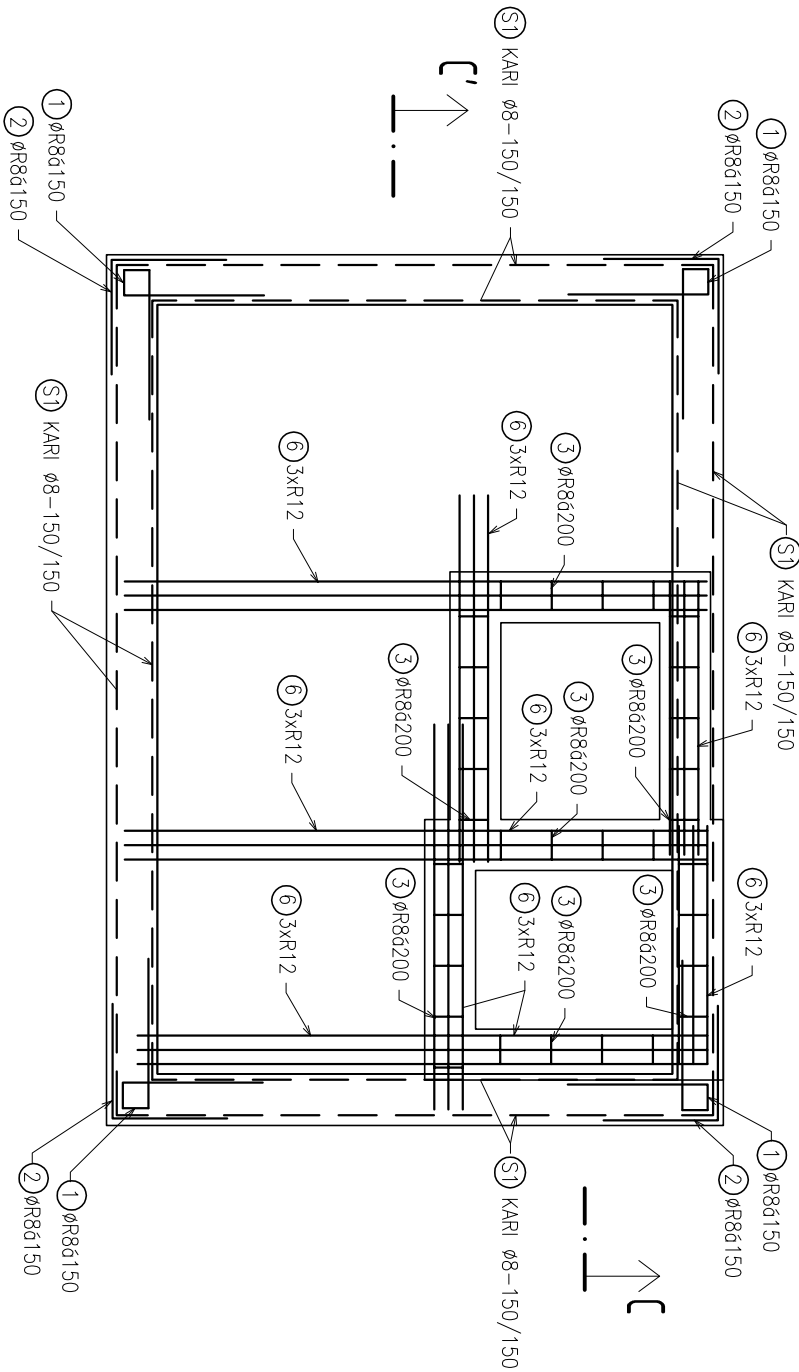
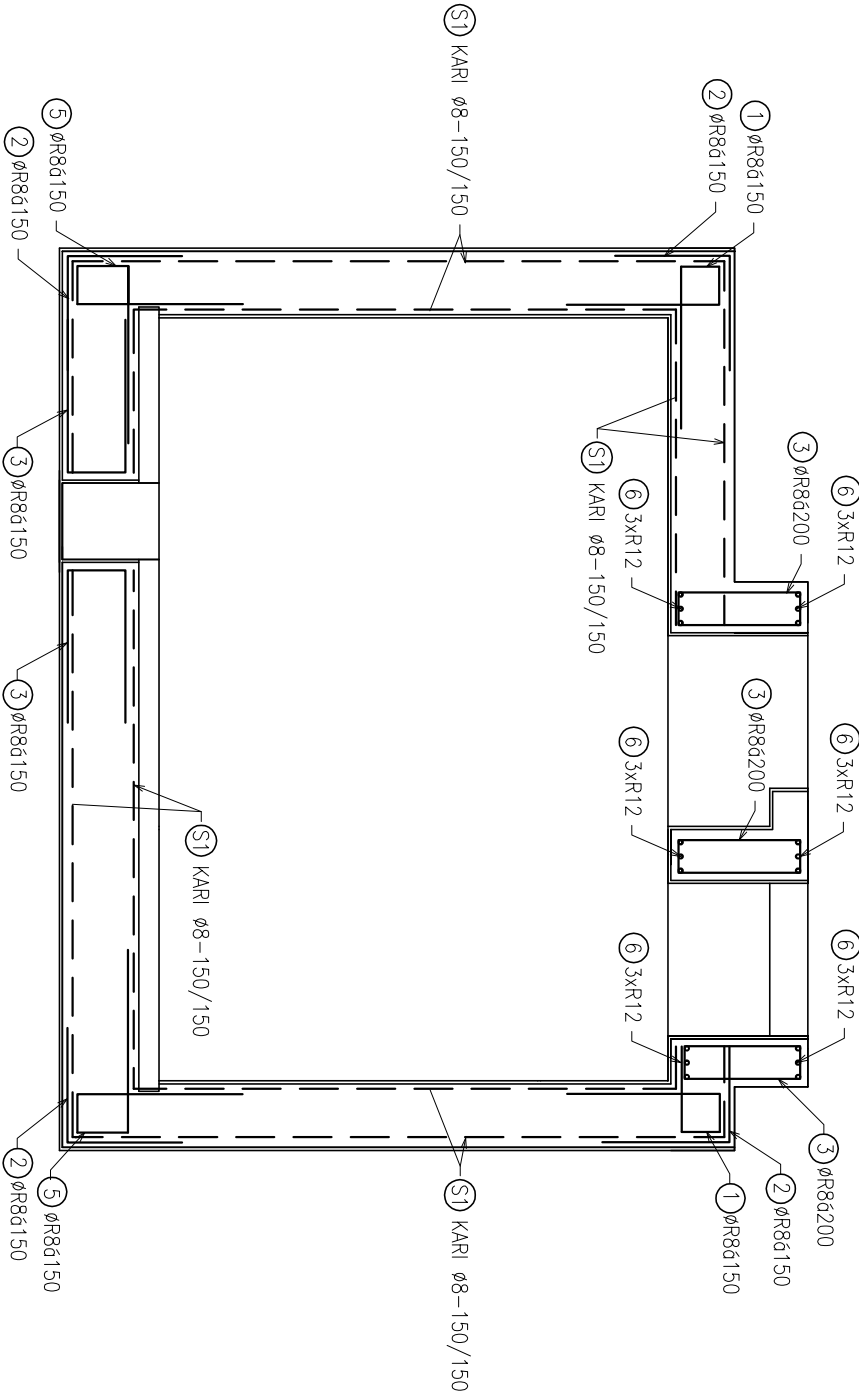


PŮDORYS



ŘEZ C-C'



VÝPIS VÝZTUŽE:


Č. POL.	Ø	TVAR	DĚLKA (m)	KS	R8 (m)	R12 (m)	Ø8-150/150 (m²)
S1	8	_____					dno – 17,5 stěny – 62,0 strop – 15,7
1	8	_____780 180	1,92	119	228,5		
2	8	_____700 700	1,4	186	260,4		
3	8	130 450 500	1,16	28	32,5		
4	8	230 500 230	1,23	9	11,1		
5	8	780 830 230 180	2,02	67	135,3		
6	12	_____	6,0	40		strop – 29,7 korníčky – 22,2	

CELKEM DĚLKA	667,8	51,9	95,2
HMOTNOST JEDNOTKY (KG/M, KG/M²)	0,4	0,89	5,40
HMOTNOST	267,1kg	46,2kg	514,1kg
HMOTNOST VÝZTUŽE CELKEM	827,4kg		

BEŽON C20/25–XC2, Dmax 16, KRYTÍ VÝZTUŽE min.25mm
OCEL 10 505

Tato projektová dokumentace nenahrazuje projektovou dokumentaci stavební části, slouží pouze jako její podklad.

Tato projektová dokumentace je důvěrným vlastnictvím společnosti LENTUS AGILIS spol. s r.o. a nesmí být kopírována ani dále publikována bez souhlasu vlastníka.

Projektant	Vypracoval	Zodpovědný projektant	 Lenius agilis, spol. s r.o. Školní 809, 691 10 Kobylník www.lenius.cz, lenius@lenius.cz, tel./fax: 519 431 417	
Ing. Libor Loveček	Ing. Petr Jeřábek	Ing. Ivo Pospíšil		
Investor:	Město Otrokovice, Nám. 3. května 1340, Otrokovice			
Název zakázky:	Č. zakázky -			
REVITALIZACE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ - PROSTOR TRŽNICE NA TRÁVNÍKÁCH			Datum	duben 2021
			Kraj	Zlínský
			Stupeň	DPS
			Formát	Měřítko
			2xA4	1:30
Části stavby:	Technologie vodního prouku			
Obsah výkresu	Číslo výkresu		04	