



VÝPIS VÝZTUŽE

OZN.	Ø	DĚLKA m	KS	DĚLKA DLE Ø CELKEM m					PLOCHA SÍŤÍ KARI
				B500A		B500B			
				ØR6	ØR8	ØR10	ØR12	ØR16	
1	R10	3,30	18			59,40			
2	R10	1,90	18			34,20			
3	R8	0,55	79		43,45				
4	R10	310,00	–			310,00			
5	R10	3,10	12			37,20			
6	R10	1,55	12			18,60			
7	R10	2,90	21			60,90			
8	R10	1,15	21			24,15			
9	R10	2,80	28			78,40			
S	6x100	30,0m2							30,00
CELKEM			m		43,45	622,85			30,00
			kg/m		0,395	0,617			4,440
			kg		17,16	384,30			133,20
			kg	17,16		384,30		133,20	

BETON C25/30, BETONÁŘSKÁ OCEL B500A, B500B (10505-R), SÍTĚ KARI

KRYTÍ 45mm

RUBOVOU STRANU STĚNY JE NUTNO ODVODNIT!

studie, DUR :	Ing.arch. Otto Schneider, Ing.arch.Jan Pospíšil	
projekt: zotp.proj.:	Ing.arch. Otto Schneider	ČKA 1074 IČ : 11569930 tel : 603467031
stav.část :	Ing.arch. Jan Pospíšil	IČ : 86988778 tel : 731108524
konstr.část	Ing.Ivo Barviř	ČKAIT 1201180 IČ : 47190329 tel : 724500637
stavebník :	Obec Samotíšký, Vybíralova 8, Samotíšký 779 00	
	datum :	X 2017
	stupeň :	DPS
akce :	paré :	
objekt + část :	stavebně konstrukční řešení	
výkres :	výztuž opěrné stěny	
	objekt + část :	D.1.2.
	měř.:	1:100, 1:50 v.č.: b25