



VÝPIS VÝZTUŽE:

OZN.	PROFIL	DĚLKA (m)	POČET KUSŮ	CELKEM bm PROFILU R 10	KARI SÍŤ
1	KARI SÍŤ 150x150x6mm			---	523m ²
2	R 10	2,1	8	16,8	---
3	R 10	2,4	2	4,8	---
4	R 10	2,8	2	5,6	---
5	R 10	3,0	2	6,0	---
6	R 10	3,3	4	13,2	---
7	R 10	3,6	2	7,2	---
8	R 10	1,9	2	3,8	---
9	R 10	4,3	2	8,6	---
10	R 10	4,3	2	8,6	---
CELKEM bm PROFILU				74,6	523m ²
HMOTNOST bm PROFILU(kg)				0,617	3,030
HMOTNOST PROFILU CELKEM				46,1	1584,7
HMOTNOST CELKEM (kg)				1630,8	

TL. DESKY = 300mm
BETON C 20/25 XC2
OCEL 10 505 (R), KARI SÍŤ
SMĚS ZAVLHLÁ

VYPRACOVAL: ING. M. KUBÍK	ZODP. PROJEKTANT: ING. M. KUBÍK	PROJEKČNÍ ATELIÉR ING. MIROSLAV KUBÍK	
KRAJ: ÚSTECKÝ	OBEC: DĚČÍN	Jiřího z Poděbrad 1840/11, 40502 DĚČÍN IV	
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5, DĚČÍN IV		IČ: 13335758, TEL. 602410465	
SECESNÍ KAŠNA NA MASARYKOVĚ NÁMĚSTÍ NA p.p.č. 2866/4 v k.ú. DĚČÍN STATICKÁ ČÁST		FORMÁT:	6 x A4
		DATUM:	09/2018
		ÚČEL:	STAVEBNÍ POVOLENÍ
		Č. ZAK.:	211/18
VÝKRES VÝZTUŽE ZÁKLADOVÉ DESKY		Č. KOPIE:	MĚŘÍTKO: 1:50
		Č. VÝKRESU:	5