


BETON C30/37XD3XF4XM2
OCEL 10505R
KRYCÍ VRSTVA 50 MM

±0,000 = 204.320 Bpv

TABULKA VÝZTUŽE											
Číslo	Ø	Délka (mm)	Kusů	Délka celkem (m)							
				10505R							
				Ø 8 R	Ø 10 R	Ø 12 R	Ø 16 R	Ø 20 R	Ø 25 R	Ø 32 R	
1	12 R	5 400	7			37,80					
2	12 R	3 150	14			44,10					
3	12 R	1 800	14			25,20					
4	10 R	130 000	1		130,00						
5	12 R	4 330	8			34,64					
6	12 R	3 150	15			47,25					
7	12 R	1 270	16			20,32					
	R										
	R										
	R										
Celkem	Délka (m)				130,00	209,31					
	Hmotnost (Kg/m)			0,395	0,617	0,890	1,578	2,466	3,850	6,310	
	Hmotnost prvku (Kg)				80,21	186,29					
	Celková hmotnost (Kg)			267							

ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH antre s.r.o.		ČÍSLO ZAKÁZKY 13 P 19	
HIP Ing. Karel Šíp		STUPĚŇ DOKUMENTACE DÚR + DSP/DPS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šíp	PROJEKTANT č.dok. Ing. Václav Pechouš	PROFESIE STATIKA	
INVESTOR MČ Praha 4, Antala Staška 2059, Praha 4, 140 00		STAVEBNÍ ÚŘAD PRAHA 4	
NÁZEV AKCE ZŠ ŠKOLNÍ - REKONSTRUKCE ŠKOLNÍ KUCHYNĚ ZŠ ŠKOLNÍ Školní 700/5, 147 00 Praha 4, č. parc. 9, k. ú.: Braník		DATUM 08/2020	
		ZMĚNA č.	
		FORMÁT 2 x A4	
ČÁST NAVRHOVANÝ STAV		SO 01	MĚŘÍTKO 1:50
OBSAH VÝKR. TV. A VÝZT. SCH. NA-2,770		ČÍSLO VÝKRESU 04	ČÍSLO TISKU



projektový atelier

Antre s. r. o.

Sídlo :
Štěpanická 274, Praha 9
Atelier :
Drahobejlova 54, Praha 9
IČO : 26 49 63 99, DIČ : CZ 26 49 63 99
tel : 2 66 109 838, fax : 2 66 316 116
e-mail : antre@antre.cz

ZADAVATEL UMOŽŇUJE POUŽITÍ I JINÝCH, AVŠAK KVALITATIVNĚ A TECHNICKY STEJNÝCH NEBO ODOBNÝCH VÝROBKŮ, MATERIÁLŮ A TECHNICKÝCH ŘEŠENÍ, NEŽ KTERÉ JSOU KONKRÉTNĚ UVEDENY V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI ZA PŘEDPOKLADU, ŽE TYTO BUDOU MÍT TECHNICKÉ A ESTETICKÉ PARAMETRY VYŠŠÍ NEBO STEJNÉ, POPŘ. ODOBNĚ SROVNATELNÉ S TECHNICKÝMI SPECIFIKACEMI STAVBY, KTERÉ JSOU PRO ZHOTOVITELE ZÁVAZNÉ.