



VÝKAZ VÝSTUŽE /KS				SCH001	
Pol.	Ks	Jednot	Celkem	Hmotn	
		Délka	Délka		[kg]
		[m]	[m]		
1	9 10	2,94	26,46		16,33
2	9 10	1,31	11,79		7,27
3	9 10	1,44	12,96		8,00
4	12 8	1,44	17,28		6,83
5	7 8	1,45	10,15		4,01

Cell, hmotn. = 42.44 kg

POZNÁMKY:

- ROZMERY KONTROLOVAŤ NA MIESTE !!!
- JE NUTNÉ OVERIŤ TVAR KONŠTRUKCIÍ PODLA AKTUÁLNYCH STAVEBNÝCH VÝKRESOV, ZVLÁŠŤ JE NUTNÉ OVERIŤ UMIESTNENIE OTVOROV A PRESTUPOV
- PRESTUPY KONŠTRUKCIAMI REALIZOVAŤ V ZMYSLE JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ

NAVRHNUTÉ PODLA: STN EN 206-1

Materiał:
BETÓN: STN EN 206-1-C20/25- XCI(SK)-Cl 0,4-D 16-S3

□CEL: B500 B (10 505)

KRYTIE (NOMINÁLNĚ): c_{nom}=25mm

VÝSTUŽ PRÍSPÔBIŤ GEOMETRII SCHODISKOVEJ DOSKY
VÝSTUŽ UPRAVOVAŤ STRIHANÍM

PROJEKTANT STAVBY	Ing. Vladislav Šlosaričik, 065 01 Hniezdne č. 458
PROJEKTANT PROFES.	SAPAN s.r.o., STARÁ LUBOVŇA ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT
VYPRACOVAL	Ing. VĚROSTKO JOZEF
INVESTOR	OBEC KAMENKA, Obecný úřad Kamienka 123, 065 32 Kamienka
MÍSTO STAVBY	Kamienka
NÁZOV STAVBY	REKONSTRUKCIA TELOCVIČNE ZŠ V OBCI KAMENKA
OBJEKT	KLASIF. STAVBY
OBSAH	Výkres výslužby SCH001
ČASŤ	STATIKA