



VÝPIS BET. VÝSTUŽE PODLAHOVEJ DOSKY - SIETE

POL.	PROFIL	ROZMER m2	VÁHA kg/m2	POČET KS	HMOTNOST kg	POZNÁMKA
S1	ø8/8- /150/150	167,00*1,1	5,27	1	968,10	UPRAVUVAŤ STRIHANIM
HMOTNOST CELKOM:						968,10kg

PODLAHOVÁ DOSKA h=150MM  
Celkom plocha 167m2,  
PRESAHY SIETI 300mm.

- POZNÁMKY:
- VÝŠKOVÝ DODRŽAŤ VÝKRES ZÁKLADOV PODLA STAVEBNEJ ČASŤI
  - JE NUTNÉ REŠPEKTOVAŤ OTVORY A PRESTUPY V ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIÁCH V ZMYSLE PROFESII
  - ZREALIZOVAŤ INŽINIERSKOGEOLOGICKÝ PRIESKUM
  - PRED BETÓNOVANÍM ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIÍ OSADIŤ KOTVIACU VÝSTUZ STLPOV A STIEN.

NAVRHNUTÉ PODLA: STN EN 206–1

Materiál:

BETÓN: STN EN 206–1–C20/25–XC1(SK)–CI 0,4–Dmax 16–S3

PODKLADNÝ BETÓN: STN EN 206–1–C12/15

OCEL: B500 B (10 505)

POZNÁMKA:

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOV JE NUTNÉ VYTÝČIŤ INŽINIERSKE SIETE!

UPOZORNENIE .:

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC JE INVEŠTOR POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ ABY NEDOŠLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU !!!

PROJEKTANT STAVBY	Ing. Vladislav Sosorčik, 065 01 Hniezdne č. 458	SAPAN s.r.o.	
PROJEKTANT PROFES.	SAPAN s.r.o., STARÁ LUBOVŇA	Za vedou 1389/13	
VYPRACOVAL	Ing. VIROSTKO JOZEK	064 01 Stará Lubovňa	
INVEŠTOR	OBEC KAMENKA ,Obecný úrad Kamienka 123, 065 32 Kamienka	mail : sapan.sro@gmail.com	
MIESTO STAVBY	Kamienka	ČÍSLO ZAKÁZKY	168022019
NÁZOV STAVBY	REKONŠTRUKCIA TELOCVIČNE ZŠ V OBCI KAMENKA	FORMÁT	A4x3
		DÁTUM	02 /2020
OBJEKT	VLASTNÁ STAVBA	KLASIF. STAVBY	MI:50
		STUPEŇ	DSP
OBSAH	Výkres tvaru základov	ARCHIVNE ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
ČASŤ	STATIKA	168022019	S 201