

VÝPIS DREVENÉHO MATERIÁLU:


1	POMŮRNICA 150/150MM, DĚŽKY 6.150 bm	0.138 m ³
2	STĚP 150/150, DĚŽKY 1.05 m, 5ks	0.118 m ³
3	STŘEDOVÁ VÁZNICA/ROZPĚRA 150/150, DĚŽKY 9.50m, 1 ks	0.212m ³
4	KROKVA 80/220 mm, DĚŽKY 9.950m, 11 ks	1.926 m ³
5	ÚŽLABNÁ KROKVA 140/180 mm, 10.685m, 2 ks	0.539 m ³
6	KONTRALATOVANIE 35/50MM, DĚŽKY 110.00 bm	0.193 m ³
7	LATOVANIE 35/50MM, DĚŽKY 260.00 bm	0.455 m ³
8	STŘEDOVÁ VÁZNICA/ROZPĚRA 150/150, DĚŽKY 1.675 m, 5 ks	0.188 m ³

KUBATŮRA CELKOM:	3.771 m ³
------------------	----------------------

-ROZMERY PRVKOV KROVU SÚ UVEDENÉ BEZ REZERV!!!

POZNÁMKY

- KÓTOVANÁ HRUBÁ STAVBA V MILIMETROCH.
- VÝŠKOVÉ KÓTY V METROCH.
- NEJASNOSTI HLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU.
- ODCHÝLKY HLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A INVESTORU.
- ROZVODY A VEDENIA TZB PREBRÁŤ Z VÝKRESOV JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ TEJTO PD.
- PREKONTROLOVAŤ SÚĽAD S VÝKRESMI Z ČASTI PD STATIKA.
- NEJASNOSTI MEDZI STAVEBNOU ČASŤOU, TZB A STATIKOU IHNED HLÁSIŤ.
- HYDROIZOLÁCIU ZVISLÝCH STEN VYVIESŤ 300 mm NAD U.T.
- PRIERAZY A OTVORY VYNECHAŤ PODĽA JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ.

AUTOR PROJEKTU	Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ	 Kováč Architects s.r.o. Štvrť SNP 997/11, Galanta 924 01 mobil: +421 648 516 038 mail: office@kovacarchitects.sk	SADA Č.
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ		
VYPRACOVAL	Ing. KRISTÍNA SÁNDOROVÁ		
INVESTOR	OBEC TRNOVEC NAD VÁHOM		
MIESTO STAVBY	k.ú. TRNOVEC NAD VÁHOM, parc.č.: 643/1, 643/8, 643/9		
NÁZOV STAVBY	ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU TRNOVEC NAD VÁHOM - ROZŠÍRENIE KAPACÍT MATERSKEJ ŠKOLY		
OBJEKT / ČASŤ STAVBY		ÚČEL / STUPEŇ PROFESIA ARCHITEKTÚRA DÁTUM FORMÁT ČÍSLO ZÁKAZKY	PROJEKT FRE ZNEN STAVBY FRE ZNEN ARCHITEKTÚRA 04/2021 8 A4 022/2020
OBSAH VÝKRESU	PÔDORYS KROVU - NAVRHOVANÝ STAV		VÝKRES Č. <div>12</div>