


LEGENDA OZNAČENÍ

OZNAČENIE	POPIS	POZNÁMKA
1	ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU TRNOVEC NAD VÁHOM	
2	NAVRHOVANÁ PRÍSTAVBA	
3	NAVRHOVANÁ PRÍSTAVBA - JEDÁLEŇ	
4	EXISTUJÚCE SUSEDNÉ OBJEKTY	
	HRANICA POZEMKU	
	OPLOTENIE	
KO	MIESTO VYHRADENÉ PRE NÁDOBU NA KOMUNÁLNY ODPAD	
STUDŇA	EXISTUJÚCA STUDŇA	
VŠ	EXISTUJÚCA VODOMERNÁ ŠACHTA	
OT	EXISTUJÚCI ODLUČOVAČ TUKU	
Ž	EXISTUJÚCA ŽUMPA - BUDE ODSTRÁNENÁ	
PČŠ	EXISTUJÚCA BETÓNOVÁ PREČERPÁVACIA ŠACHTA Ø600/2000mm S POKLOPOM	
RŠ	EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ REVÍZIA ŠACHTA Ø 400mm Z PVC S POKLOPOM B125	
VZ	EXISTUJÚCI VSAKOVAČÍ SYSTÉM DAŽDOVÝCH VÔD - ATRIUM	
DRZ	EXISTUJÚCA DOMOVÁ MERACIA A REGULAČNÁ ZOSTAVA PLYNU + HUP	
RP	EXISTUJÚCA PRÍPOJKOVÁ SKRÍŇA	
RE	EXISTUJÚCI ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ	
RH	EXISTUJÚCI HLAVNÝ ROZVÁDZAČ OBJEKTU	
	VEREJNÝ VODOVOD	
	EXISTUJÚCA VODOVODNÁ PRÍPOJKA Z HDPE DN 50 (d 63mm)	
	EXISTUJÚCI PRÍVOD VODY Z HDPE DN 50 (d 63mm)	
	NAVRHOVANÝ PRÍVOD VODY Z HDPE DN 32 (d 40mm) - 12,0m	
	EXISTUJÚCA VONKAJŠIA KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ Z PVC PRÍSLUŠNEJ DIMENZIE	
	EXISTUJÚCA SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA - VÝTLAK Z PČŠ - HDPE d 40mm	
	NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ VONKAJŠIA KANALIZÁCIA Z PVC DN 150 (d 160 mm) - 4,0m	
	EXISTUJÚCA DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA V ZEMI Z PVC HRUBOSTENNÝCH RÚR	
	EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA	
	NADZEMNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE NN	
	EXISTUJÚCA ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA	
	EXISTUJÚCI ROZVOD ELEKTRICKEJ ENERGIE	
	VEREJNÝ PLYNOVOD	
	EXISTUJÚCA PRÍPOJKA PLYNU	
	SPEVNENÉ PLOCHY	
	ZELEŇ	

POZNÁMKY

- INŽINIERSKÉ SIETE A PRÍPOJKY SÚ ZAKRESLENÉ LEN ORIENTAČNE.
- PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIŤ ICH PRESNÚ POLOHU.
- V BLÍZKOSTI IS (1,5M) TREBA REALIZOVAŤ ZEMNÉ PRÁČEVÝLUČNE RUČNE BEZ POUŽITIA MECHANIZMOV.
- SPLAŠKOVÉ ODPADOVÉ VODY BUDÚ ODVÁŽANÉ DO VEREJNEJ KANALIZÁCIE OBCE.
- KÓTOVANÁ HRUBÁ STAVBA V MILIMETROCH.
- VÝŠKOVÉ KÓTY V METROCH.
- NEJASNOSTI HLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU.
- ODCHÝLKY HLÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A INVESTOPROJEKTANTOVI.
- ROZVODY A VEDENIA TZB JE POTREBNÉ PREBRAŤ Z VÝKRESOV JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ TEJTO PD.

AUTOR PROJEKTU	Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ	 <b>Kováč Architects s.r.o.</b> Štvrť SNP 997/11, Galanta 924 01 mobil: +421 948 516 036 mail: office@kovacarchitects.sk	SADA Č.
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing.arch. Ing. JÁN KOVÁČ		
VYPRACOVAL	Ing. KRISTÍNA SÁNDOROVÁ		
INVESTOR	OBEC TRNOVEC NAD VÁHOM	ÚČEL / STUPEŇ PROFESIA DÁTUM FORMÁT ČÍSLO ZÁKAZKY MIERKA	PROJEKT PRE ZMĚNU STAVBY PŘED DOKONČENÍM ARCHITEKTÚRA 04/2021 6x44 022/2020 1 : 200
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		VÝKRES C.	2
OBSAH VÝKRESU	KOORDINAČNÁ SITUÁCIA		