



LEGENDA:

- EVŠ Existujúca vodomerňá šachta
- Š Existujúca revízná šachta na vonkajšej kanalizácii
- ERŠ Existujúca revízná šachta - bude odstránená
- RS Existujúca revízná kanalizačná šachta PVC Ø 600 mm s poklopom - 5 ks
- Hranice pozemku
- Verejné elektrické vzdušné NN vedenie
- Elektrická prípojka a prívod elektrickej energie
- Verejný STL plynovod
- Plynová prípojka a prívod plynu
- Verejný vodovod
- Existujúca vodovodná prípojka z OCEL DN 40
- Existujúci prívod vody z OCEL DN 50
- Navrhovaný prívod vody z HDPE DN 50 (d 63 mm) - 15,0 m
- Existujúca vonkajšia kanalizácia
- Navrhovaná areťová kanalizácia z PVC d 160 mm - 43,0 m a PVC d 125 mm - 5,7 m
- Navrhovaná prekládka splaškovej areťovej kanalizácie z PVC d 200 mm - 5,0 m
- Existujúca splašková areťová kanalizácia
- Existujúca splašková areťová kanalizácia - bude odstránená
- Existujúca kanalizačná prípojka DN 200

POZNÁMKA:

- Inžinierske siete a prípojky sú zakreslené len orientačne. Pred začatím zberných prác je nutné vytyčiť ich presnú polohu. Je nutné preventívne existenciu aj ostatných podzemných vedení, ktoré nie sú zakreslené.
- V blízkosti inžinierskych sietí a podzemných vedení zemné práce realizovať výlučne ručne, bez mechanizmov.
- Krtčovanie vodovodnej prípojky s komunikáciou je realizované pretekacím koľmo na os cesty.
- Odpadové vody budú odvádzané do verejnej kanalizácie cez RS.
- Investor je povinný zabezpečiť skúšku vodotesnosti kanalizačnej prípojky.
- Nové prípojky na inžinierske siete sa nenavrhnúť.

UPOZORNENIE:

- Táto dokumentácia je určená iba na získanie stavebného povolenia. V prípade použitia tejto dokumentácie na realizáciu stavby, projektant nezodpovedá za vznikajúce škody, prípadne ohrozenie zdravia a života pracovníkov na stavbe.
- Tento výkres je originál a je chránený podľa § 21, ods. 1 Zákona č. 383/1997 Z.z. - Zmeny diela a každé použité diela, je podmiernené udelením súhlasu autora.
- Dodávateľ stavby je povinný realizovať práce podľa plánových STN, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov s dodržaním STN 730424 - "Prístupné rozmerné odtoky"

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Alfréd Gáspár	PIS ING. ALFRÉD GÁSPÁR PROJEKČIA - INŽINIERING - STAVEBNÍCTVO 925 42 TRSTICE 1193 IČO: 35 198 842
PROJEKTANT :	Ing. Alfréd Gáspár	
VYPRACOVAN :	Renáta Pútyerová	
INVESTOR :	Obec Lubina, č.56, 916 12 Lubina	
STAVBA :	MATERSKÁ ŠKOLA V OBCI LUBINA	MESTO: Lubina
- ROZŠÍRENIE KAPACÍT, PRÍSTAVBA	Č. PARCELY: 848/2, 849/1, 849/2	Č. PARCELY: 848/2, 849/1, 849/2
OBJEKT :		DATUM: 09.2021
OBSAH :	Situácia	PS k stav. kon. Č. VÝKR. ZT-01