



LEGENDA:

- 1Prípojková zemná súprava
- 2Uzáver DN 40
- 3Filter DN 40
- 4Uzáver DN 40 s vypúšťacím ventilom
- 5Spätný ventil DN 40
- 6Vodomer SENZUS DN 32 s redukciami
- 7Prechodka UNIDELTA DN 50, DN 40 s vonkajším závitom
- 8Navrtávací pás s uzáverom príslušnej dimenzie
- 9Prípojkový liatinový poklop
- EVŠExistujúca vodomerná šachta

POZNÁMKA:

- Doporučená vodomerná zostava
- Je nutné vykonať príslušné úpravy a osadiť spätný ventil.

UPOZORNENIE:

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

ZODP. PROJEKTANT	:	Ing. Alfréd Gáspár	<div><div><div><div><div><div><b>PIŠ</b></div></div></div><div><div><div><b>ING. ALFRÉD GÁSPÁR</b></div></div><div>PROJEKČIA - INŽINIERING - STAVEBNÍCTVO</div><div>925 42 TRSTICE 1193</div><div>IČO: 35 198 942</div></div></div><div><div>MIESTO:</div><div>Lubina</div></div></div></div>	
PROJEKTANT	:	Ing. Alfréd Gáspár		
VYPRACOVAL	:	Renáta Putyerová		
INVESTOR	:	Obec Lubina, č.56, 916 12 Lubina		
STAVBA			MIESTO:	
<b>MATERSKÁ ŠKOLA V OBCI LUBINA</b> <b>- ROZŠÍRENIE KAPACÍT, PRÍSTAVBA</b>			Lubina	
			Č. PARCELY: 845, 846, 848/1, 848/2, 849/1, 849/2	
OBJEKT	DÁTUM		09.2021	
	ÚČEL		PS k stav. kon.	
OBSAH	Schéma vodomernej zostavy		MIERKA:	Č. VÝKR.
			1:20	ZT-02