



EXISTUJÚCE INŽINIERSKE SIETE

- PODZEMNÉ ROZVODY PITNEJ VODY
- PODZEMNÉ ROZVODY SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- PODZEMNÉ VEREJNÉ ROZVODY NN
- PODZEMNÉ VEREJNÉ ROZVODY PLYNU – STL

NAVRHOVANÉ INŽINIERSKE SIETE

- PODZEMNÉ ROZVODY PITNEJ VODY
- PODZEMNÉ AREÁLOVÉ ROZVODY DAŽDOVEJ KANALIZÁCIE – PVC125
- PODZEMNÉ ROZVODY SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE

LEGENDA ZNAČIEK

- RELATÍVNY VÝŠKOVÝ BOD (RVB): OS MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE PRED VSTUPOM NA POZEMOK
- OPLOTENIE
- H1 NAVRHOVANÝ PODZEMNÝ HYDRANT
- SSx NAVRHOVANÁ ŠACHTA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- RŠ NAVRHOVANÁ REVÍZNA ŠACHTA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE



AUTOR PROJEKTU: Ing. Vojtech ORBÁN	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Pavol BODÓ	VYPRACOVAL: Ing. Laura ORBÁN	N A B R O, s.r.o. PROJEKTOVANIE STAVIEB Hubová ulica 863/10 931 01 Samorín-Mliečno info@nabro.sk, www.nabro.sk
INVESTOR: Peter NÉMETH, Juraj TÓTH, Lenka VLADÁROVÁ, Aneta ŠLESÁROVÁ a Marek ŠLESÁR			
NÁZOV STAVBY: PREDLŽENIE VEREJNÝCH SIETÍ			FORMÁT: 2xA4
MIESTO STAVBY: MILOSLAVOV, k.ú. Miloslavov, parc. č. 419			DÁTUM: 09/2018
PROFESIA: ARCHITEKTÚRA	STAVEBNÝ OBJEKT: –		STUPEŇ PD: DUR
OBSAH VÝKRESU: SITUÁCIA			KÓTOVANÉ: M
			REVÍZIA: 000
			MIERKA: 1:500
			Č. VÝKRESU: 02
			SADA Č.: