

LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ EXISTUJÚCICH

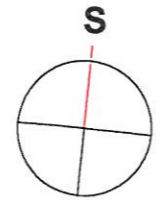
- VEREJNÝ VODOVOD DN 100 LT
- PODZEMNÝ HYDRANT DN 80
- VEREJNÁ KANALIZÁCIA DN 250 PVC
- KANALIZAČNÁ ŠACHTA
- EXIST. VEREJNÝ PLYNOVOD STL1 - 63 - PE - 2008
- EXIST. PRÍPOJKY STL
- EXIST. VZDUŠNÉ VEDENIE NN - 4 x AlFe
- EXIST. VZDUŠNÉ VEDENIE OZNAM.
- PLÁNOVANÝ KÁBLOVÝ ROZVOD VN - 22 kV
- PLÁNOVANÁ TRAFOSTANICA

LEGENDA - POZEMKY

- HRANICE POZEMKOV PODĽA KN, REGISTER "C"
- ČÍSLA POZEMKOV PODĽA KN, REGISTER "C"
- HRANICE POZEMKOV PODĽA KN, REGISTER "E"
- ČÍSLA POZEMKOV PODĽA KN, REGISTER "E"

LEGENDA - NAVRH. STAVEBNÉ OBJEKTY

- SO 01 NN kábelové rozvody
- kábel 1 kV 1-NAYY-J 2 x 4*240 mm²
- SO 01.1 verejné osvetlenie
- kábel NAYY-J 4*25 mm²
- SO 02 NAVRH. KOMUNIKÁCIA - ŠÍRKA 5,50 M A 5,00 M
- NAVRH. DLAŽDENÝ CHODNÍK - ŠÍRKA 1,50 M
- SO 03 rozšírenie verejného vodovodu a prípojky vody
- vodovod HDPE PN 16 SDR 11DN 100
- prípojky HDPE D 32, D 40
- vodomerné šachty
- podzemný hydrant DN 80
- uzatváracia armatúra
- SO 04 splašková kanalizácia a prípojky kanalizácie
- kanalizácia PVC-U D 315, D 250
- prípojky PVC-U D 150, kontrolná kanalizačná šachta D 630
- výtlačné potrubie kanalizácie HDPE DN 80 PN10
- revízná kanalizačná šachta DN 1000
- čerpacia stanica



HLAVNÝ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
ING. ARCH. V. HOC	ING. ARCH. V. HOC	ING. ARCH. V. HOC	
INVESTOR	ZDRUŽENIE CHRÍB O. Z. Č. 247, 900 68 PLAVECKÝ ŠTVRTOK		AUTOR
NÁZOV A MIESTO STAVBY	KOMUNIKÁCIE, CHODNÍKY A INŽINIERSKE SIETE PLAVECKÝ ŠTVRTOK, REG. "C" PARC. Č. 5248 - 5280, 5262, 5263, 5265 - 5280, 4303/18, REG. "E" PARC. Č. 4303, 4304, 4313, 4314		STUPEŇ PROJEKT PRE SP
DIEL - ČASŤ	ARCHITEKTÚRA		DÁTUM 01/2020
VÝKRES	COORDINATE SITUATION		FORMÁT 2 A4
			MIERKA 1/750
			1

