



LEGENDA:

- ① SO1 BYTOVÝ DŮM S UBYTOVNOU
- ② SO2 OBJEKT K BYDLENÍ S GARÁŽEMI
- ▲ VSTUP NEBO VJEZD NA POZEMEK
- ▶ BRÁNOU NEBO BRANKOU V OPLOČENÍ
- ▶ VSTUP NEBO VJEZD DO OBJEKTU
- ▨ ZPEVNĚNÉ PLOCHY, KOMBINACE: ŽULOVÉ KOSTKY, ASFALT, SILNICNÍ PANELE, BĚTONOVÉ DLAŽDICE, ŠTERK
- HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- DŘEVĚNÝ PLOT
- ZDĚNÝ (KAMENNÝ) PLOT
- OCELOVÝ PLOT S PODEZDÍVKOU
- ... HRANA SILNICE

STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ ŘADY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A PŘÍPOJKY K NIM:

- PS+RE POJISTKOVÁ SKŘÍŇ + ELEKTROMĚRNÝ ROZVADĚČ
- RE ELEKTROMĚRNÝ ROZVADĚČ
- TR TRAFOSTANICE
- NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN
- NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
- PŘÍPOJKA VODY PZn DN50mm, nebo PE DN50mm
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC DN200mm
- PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE PVC DN200mm
- TEPLOVOD

Zodp.projektant	Vypracoval	Ing. MARTIN ČERNOHOUŠ
Ing. Martin Černohous	Ing. Bc. David Jaroš	Projekce no 50. rovnoběžce
Městský úřad: Šumperk	Obec: Rapotín	Uvedeno 260. Rapotín, 7884
Stavebník: Výzkumný ústav pro chov skotu, s.r.o.		
Výzkumníků 267, Rapotín 788 13		
Formát	2A4	
Měřítko	1:500	
Datum	05/2023	
Účel	DSPS	
Číslo zak.	D07/23	
Číslo výk.	Číslo paré	
Specializace: C. SITUACE STAVBY		
Název výkresu: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
		C-02

Stavba: **Změna užívání objektů v zemědělském areálu na pozemcích p.č.1900/2 a 1900/4 v k.ú. Rapotín**