



LEGENDA ZNAČEK

- Rozvod TV+R+SAT koaxiálním kabelem 75 ohm uloženým v trubce pr. 20mm do stavebních konstrukcí
- Přívod JTS O2 kabelem TCEPKPFLE 1x4x0,6 mm uloženým v trubce pr. 20mm do stavebních konstrukcí
- Mikrotrubička LSOH 12/10 pro budoucí zafouknutí optického vlákna
- Datové rozvody kabelem 2x UTP Cat.6 uloženým v trubce pr. 20mm do stavebních konstrukcí
- Rozvody EZS kabelem 2x2x24 AWG uloženým v trubce pr. 20mm do stavebních konstrukcí
- ┌ Křtý zásuvky datové + nosná maska 2x RJ 45 8p8c cat.6 V = 0,2m
- └ Křtý zásuvky anténí + zásuvka TV+R+SAT koncová V = 0,2m
- EZS Ústředna EZS s vestavěnými GSM/GPRS komunikátory - 50 sběrníkových zón - stupeň zabezpečení 2 - vestavěný akumulátor 2,6Ah 12V
- Sběrníkový přístupový modul s displejem, klávesnicí a RFID
- ⚡ Sběrníkový detektor pohybu osob a rozbití skla 110° / 12m
- ⚡ Sběrníkový detektor pohybu osob 110° / 12m
- Sběrníkový magnetický detektor otevření
- ⊗ Sířena venkovní sběrníková

Zodp. projektant	Tomáš Chlumský	Investor	Obec Hrdlív, Hrdlív č.p. 79	
Tomáš Chlumský	projekt elektro	Číslo zak.	1930	
Tomáš Chlumský	Svatopluka Čecha 297	Datum	06/2019	
773 05 Smečno	IČO: 409 07 449	Stupeň	DPS	
tel. +420 608 206 768	chlumsky.tomas@seznam.cz	Formát	Bx A4	
Projedna	ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE 1.NP	Měřítka	1:50	Číslo výkř. 09