



- LEGENDA
- DATOVÝ ROZVADĚČ
 - DATOVÁ DVOJZÁSUVKA CAT 6A STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ
 - DATOVÁ DVOJZÁSUVKA CAT 6A KAMERY, ČTEČKY, VRÁTNÍKY, ČIDLA
 - VEDENÍ VE ŽLABU NA POVRCHU
 - PARAPETNÍ KANÁL 160/65
 - DATOVÁ KABELÁŽ 6A
 - VEDENÍ V TRUBCE V PODHLEDU, PŘÍPADNĚ NA POVRCHU V LIŠTĚ

Rozvodná síť a napětí 1 + N + PE AC 50Hz 230 TN-S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41
Ochrana před dotykem neživých částí -
základní - samočinným odpojením od zdroje
zvýšená - samočinným odpojením od zdroje a doplňujícím pospojováním
V sekundární části - bezpečným malým napětím SELV
Barevné označení kabelů dle ČSN 330165
Uložení kabelu musí odpovídat ČSN 736005 a ČSN 33 2000-5-51
Nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva.

ODP.PROJ.PROFESE Martin Šenberk	VYPRACOVAL Leoš Oppolzer	KONTROLOVAL Jiří Váňa		Hodkovičná 669 Liberec 23 463 12 tel.: 608 126 166 info@elcenter.cz	
KRAJ: Liberecký	OBEK: Česká Lípa			FORMÁT	5x A4
INVESTOR: Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s.				DATUM	04/2024
Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s. Návrh pokrytí WIFI Kuchyně, Bistro Zařízení slaboproudé elektrotechniky				STUPEŇ	DPS
				MĚŘÍTKO	1:100
				ZAK.ČÍSLO:	24022
				Č.VYKRESU	VYTISK Č.
Rozmístění WiFi 1.NP				S-21	