


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 kabelů 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		 <div>Hodkovička 669 Liberec 23 463 12 tel.: 608 126 166 info@elcenter.cz</div>
KRAJ: Liberecký		OBEČ: Česká Lípa				
INVESTOR: Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s.						
Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s. Návrh pokrytí WIFI Poliklinika Zařízení slaboproudé elektrotechniky						
Rozmístění WiFi 4.NP						FORMÁT 6x44
						DATUM 04/2024
						STUPEŇ DPS
						MĚŘITKO 1:100
						ZAK.ČÍSLO: 24022
						Č.VÝKRESU VÝTISK Č.
						S-15