



Přístroje					
Označ.	Název	Typ	Napětí	Dimenze	Ks
	Antenní zásuvka koaxiální				2
	Datová zásuvka jednoduchá 2xRJ45				2
	Sériový vypínač				3
	Vypínač				3
	Vícenásobná zásuvka				7
	Zásuvka IP44				1

Svítidla					
Označ.	Název	Délka	Šířka	Dimenze	Ks
	Světelný zdroj				4
	nástěnné svítidlo 60W				1

Sdělovací technika					
Označ.	Název	Typ	Napětí	Číslo místnosti	Dimenze
	Domovní hlasitě mluvící telefon				1

Vedení							
Číslo	Účel	Typ	Dimenze	Odskud	Kam	Výkon	Délka (m)
	STA KABEL TRASA						12,66
	Světla	CYKY	3x1,5RE				16,08
	Zásuvky	CYKY	3x1,5RE				25,93

Celková délka vedení [m]: 54,67

Rozvaděče			
Název	Délka	Šířka	Ks
NOVÝ ROZVADĚČ	300,00		1

Legenda:

- Antenní zásuvka koaxiální
- Datová zásuvka jednoduchá 2xRJ45
- Sériový vypínač
- Vypínač
- Vícenásobná zásuvka
- Zásuvka IP44
- Světelný zdroj
- nástěnné svítidlo 60W
- Domovní hlasitě mluvící telefon
- Bytová jednotka pojistná
- STA kabelová trasa- koaxiální kabel
- Zásuvkový okruh CYKY 3x1,5 mm
- Světelný okruh CYKY 3x1,5 mm
- Trasa datových kabelů internetu
- Trasa domácího telefonu zvonkový kabel 3x vodiče
- Připojení chladicího okruhu CYKY 5x2,5 mm
- Připojení avárního ventilátoru CYKY 3x1,5 mm

Týká se bytových jednotek: 03, 07, 09, 11, 12

±0,000 = 347,970 m.n.m. BpV

Vypracoval Ing. Lukáš Vötter	Zodp. projektant Ing. Jiří Červený	Hlavní architekt -	PROJEKTY ČERVENÝ Ing. Jiří Červený Cihlářská 58, 321 00 Plzeň- Litice mobil: 602.293.768, jlcervený@sse-nem.cz	
Investor Stodská nemocnice, a.s., Hradecká 600, 333 01 Stod, IČO: 26361086			Místo stavby Stod- 558389	
Akce Ubytovna SN (úprava buňek), Hradecká 606			Kat. území Stod (okres Plzeň-jih)- 755516	
Datum 07/2019			Datum 07/2019	
Stupeň DSP			Stupeň DSP	
Objekt Ubytovna SN (úprava buňek), Hradecká 606			Měřítko 1:25	
Č. výkresu			Č. paré	
Obsah výkresu Půdorys EI			D.1.13.	