



Tabulka místností						
Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Podlaží	Stěny	Strop	Obvod [m]
3.03	POKŮJ	14,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	16
3.04	KUCHYŇ	11,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	13,65
3.05	ZDVEŘÍ	2,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	6,7
3.06	KOUPELNA	2,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	5,7
3.07	POKŮJ	13,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	16,05
3.08	KUCHYŇ	11,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	13,65
3.09	ZDVEŘÍ	2,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	6,7
3.10	KOUPELNA	2,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	5,7
3.11	KOUPELNA	2,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	5,7
3.12	POKŮJ	11,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	13,65
3.13	ZDVEŘÍ	2,33	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	6,7
3.14	POKŮJ	14	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	15,95
3.15	POKŮJ	14	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	15,95
3.16	KUCHYŇ	11,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	13,65
3.17	ZDVEŘÍ	2,34	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	6,6
3.18	KOUPELNA	1,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	5,6
3.19	KOUPELNA	2,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	5,7
3.20	KUCHYŇ	11,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	13,65
3.21	ZDVEŘÍ	2,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	6,7
3.22	POKŮJ	14,71	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	16,2

Celková plocha [m²]: 150,66

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ NOSNÝ SKELET
- BYTOVÉ JEDNOTKY, U KTERÝCH BUDE PROVEDENA STAVEBNÍ ÚPRAVA
- BYTOVÉ JEDNOTKY, U KTERÝ NEBUDE PROVEDENA STAVEBNÍ ÚPRAVA

±0,000 = 347,970 m.n.m. BpV

Vypracoval Ing. Lukáš Vötter	Zodp. projektant Ing. Jiří Červení	Hlavní architekt -	PROJEKT ČERVENÝ Ing. Jiří Červení Chlátská 58, 321 00 Pízeň - Litice mobil: 602 293 768, jiří.cerveny@seznam.cz
Investor	Stodská nemocnice, a.s., Hradecká 600, 333 01 Stod, IČO: 26361086		
Akce	Ubytovna SN (úprava buňek), Hradecká 606		
Objekt	Ubytovna SN (úprava buňek), Hradecká 606		
Obsah výkresu			<div>Č. výkresu</div> <div>Č. paré</div>
3.NP stávající stav			D.1.5.