



Tabulka místností					
Číslo	Název	Plocha (m²)	Stěny	Strop	Osvět. (m)
1.01	SKLADŠTĚ + CHODBA	51,85	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	44,49
1.02	WC	8,4	OBKLAD KERAMICKÝ DO LEPIDLA V. 2500 MM	SKLADANÝ PODHELD	18,28
1.03	WC	6,56	OBKLAD KERAMICKÝ DO LEPIDLA V. 2500 MM	SKLADANÝ PODHELD	14,74
1.04	OVĚTĚNÍ MÍSTNOST	17,6	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	17,54
1.05	CHODBA	12,75	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	19,3
1.06	CHODBA	12,64	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	19,1
1.07	SKLAD	16,66	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	16,94
1.08	SKLAD	17,93	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	17,48
1.09	SKLAD	17,93	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	17,28
1.10	SKLAD	18,24	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	17,44
1.11	SKLAD	15,81	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	16,34
1.12	SKLAD	20,27	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	18,44
1.13	GARAZ	76,18	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	46,7
1.14	VÝTĚH	7,02	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	10,73
1.15	SKLAD	1,26	OMITRA VĚPNOCEMENTOVÁ	SKLADANÝ PODHELD	4,6
1.16	WC	17	OBKLAD KERAMICKÝ DO LEPIDLA V. 2500 MM	SKLADANÝ PODHELD	26,46

Celková plocha [m²] 318,11
Celková plocha bytu de NV 365/2013 [m²] 0

Tabulka obkladů		
Číslo m.	Plocha [m²]	Délka [m]
66,34	31,17	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- CEMENTOVÝ POKRYTÍ
- STĚNOVÝ PODP
- BETONOVÝ VÝTĚH/BELOBETON
- BETONOVÝ POKRYTÍ BEZ VÝTĚHU
- STĚNOVÝ POKRYTÍ PŘES STĚNOVÝ PANEL
- KERAMICKÝ OBKLAD
- OMITRA
- STĚNOVÝ POKRYTÍ PŘES STĚNOVÝ PANEL
- STĚNOVÝ POKRYTÍ PŘES STĚNOVÝ PANEL
- STĚNOVÝ POKRYTÍ PŘES STĚNOVÝ PANEL

±0,000 = 401,200 m.n.m. BpV

Vypracoval Ing. Jiří Červený - EKANT: 0201037	Objednatel Ing. Jiří Červený - EKANT: 0201037	Projektant -
Investor Zdravotnická záchranná služba Plzeňského kraje, Klatovská třída 2940/2001, 301 00 Písek, IČO: 45333009		
Místo stavby Klatovy - 555771		
Katastrální území Klatovy (okres Klatovy) - 665797		
Datum 02/2025		
Stupeň DPS		
Měřítko 1:50		
Č. výkresu D.1.2.		C. pos.

Středisko Zdravotnické záchranné služby v Klatovech

Výměna rozvodů: ÚT + EI

Období výkresu
Půdorys 1.NP- stávající stav