



### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Účel místnosti	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Strop / S.V. [mm]	Stěny
0.01	Chodba	21,60	keramická dlažba	tr.p. do U / 2980	VPC omítka
0.02	Serverovna	33,10	stěrka + nátěr	podhled / 2850	VPC omítka + otlěr. nátěr
0.03	Místnost spojovatele / ústředna	18,30	keramická dlažba	tr.p. do U / 2980	VPC omítka
0.18	Kabelovna	6,80	keramická dlažba	tr.p. do U / 2980	VPC omítka

### LEGENDA MATERIÁLŮ

- stávající konstrukce  
zdvo z cihel plných na maltu
- stávající konstrukce  
zdvo z cihel děrovaných
- navrhované konstrukce  
cihelné bloky tl. 500 mm na maltu  
U ≤ 0,20 W/(m<sup>2</sup>.K), min. P8
- navrhované konstrukce  
cihelné bloky tl. 300 mm na maltu  
min. P8
- navrhované konstrukce  
cihelné příčkové bloky tl. 115 mm na maltu  
min. P8
- bourané konstrukce  
zdvo z cihel plných na maltu

### LEGENDA KOORDINACE

- rack skříně, 4 ks (schéma)
- elektronický zabezpečovací systém EZS, (schéma)
- elektroinstalace (schéma)
- klimatizace, 3 ks (schéma)
- požární bezpečnost (schéma)
- vzduchotechnika (schéma)
- kanalizace (schéma)
- plynové hasicí zařízení (schéma)

Stavebník : Klatovská nemocnice, a.s. Plzeňská 929, Klatovy 2, 339 01 Klatovy	Projektant : Projektová a znalecká kancelář Ing. Václav Vlček, s.r.o. Denisova 93, Klatovy 1, 339 01 376 322 489, www.vlcekvaclav.cz		
Vybudování záložních serverů pro nemocnice PK a výměna záložního zdroje na st.p.č. 3455 v k.ú. Klatovy	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Ing. Václav Vlček	
	Datum :	5/2024	Číslo zakázky : 1910
Půdorys serverovny - navrhovaný stav	Měřítko :	1 : 50	Číslo výkresu : 7