



Pro přístup k armaturám pro odvod kondenzátu od VZT potrubí budou osazeny revizní plastové dvířka 300x300mm. Dvířka budou osazeny ve zdi, která není požárně dělící konstrukcí.

Tabulka místností - 1.NP						
Číslo	Název místnosti	Plocha	Stěny	Podlaha	Strop	Pozděvky
0101	Chodba	12,55	VC omítka	Keram. dlažba	Rastr. podhled	Sákl. keram. 100mm
0102	Chodba	11,82	VC omítka	Keram. dlažba	Rastr. podhled	Sákl. keram. 100mm
0103	Chodba	9,73	VC omítka	Keram. dlažba	Rastr. podhled	Sákl. keram. 100mm
0104	Chodba	32,48	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0105	Elektronizace	8,92	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0106	Sklad	16,78	VC omítka	Beton. mozaika	Předsádky	
0107	Sklad	4,87	VC omítka	Beton. mozaika	Předsádky	
0108	Sklad	18,8	VC omítka	Beton. mozaika	Předsádky	
0109	Sklad výjezdu motorů	63,2	VC omítka	Beton. mozaika	Předsádky	
0110	Stavba	85,2	VC omítka	Beton. mozaika	Předsádky	
0111	Zemědělská dílna	42,1	VC omítka	Beton. mozaika	Předsádky	
0112	Sklad	21,65	VC omítka	Beton. mozaika	Předsádky	
0113	Chodba	20,11	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0114	Sklad	21,53	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0115	Předsádky	3,6	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0116	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0117	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0118	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0119	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0120	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0121	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0122	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0123	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0124	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0125	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0126	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0127	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0128	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0129	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0130	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0131	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0132	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0133	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0134	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm
0135	Stavba	15,12	VC omítka	Keram. dlažba	Předsádky	Sákl. keram. 100mm

POZNÁMKY:

- 1) Všechny průřazy skrz požární dělící konstrukci budou utěsněny protipožární maseou min. D45, případně vstřískou (dle dimenze průřezového potrubí), která bude umístěna pod stropem dle daného zadání, ne potrubí případně v dělící zdi požárního úseku. Nutná koordinace s projektem PR.
- 2) Výtahem k výšce objektu budou kanalizační stupačky kotveny v každém patře objektu. Ve 3.NP, 6.NP, 7.NP a 12.NP budou na stupačkách osazeny speciální tvarykry umožňující nasadu dílce potrubí.

LEGENDA ČAR:

- SLUŽBOVÁ KANALIZACE PŘÍPOJNÁ — PP HT
— VNITŘNÍ DĚLOVÁ KANALIZACE — PP HT

ZODP. PROJEKTANT Ing. Kania Jan	VYPRACOVAL Jan Ochodnický	KONTROLOVAL Ing. Foklyna David
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Praha (75174), s.č. 1643/0		
MÍSTO STAVBY : koleje "A", Vše - TU		
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Vysoké škola báňská - TU Ostrava Územní úřad Středočeské úřadu, Středočeský úřad, Středočeský úřad, Středočeský úřad		
NÁZEV AKCE : Aktualizace PD rekonstrukce budovy A kolejí		
OBJEKT : SO 01 - koleje A		
ČÁST : D.1.4.1 - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE		
OBSAH : PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE		
ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 23/18-D.1.4.1-b		
Č. V. 02		