



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
101	REGISTRACE 3	11,5	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC	ŠTUK. VYSPRÁVKA+VÝMALBA	VÝMĚNA DESEK THERMATEX	KOBERCOVÁ LIŠTA
102	KOPIRKA	4,5	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. VYSPRÁVKA+VÝMALBA	VÝMĚNA DESEK THERMATEX	KER. SOKLÍK
103	REGISTRACE 1	18,0	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC	ŠTUK. VYSPRÁVKA+VÝMALBA	VÝMĚNA DESEK THERMATEX	KOBERCOVÁ LIŠTA
104	REGISTRACE 2	20,3	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC	ŠTUK. VYSPRÁVKA+VÝMALBA	VÝMĚNA DESEK THERMATEX	KOBERCOVÁ LIŠTA
105	WC OTP	5,1	KERAM. DLAŽBA	NOVÝ KER. OBKLAD V. 2 m	VÝMALBA	KER. OBKLAD
106	VÝLEVKA	2,5	KERAM. DLAŽBA	NOVÝ KER. OBKLAD V. 2 m	VÝMALBA	KER. OBKLAD
107	CHODBA	11,0	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. VYSPRÁVKA+VÝMALBA	VÝMĚNA DESEK THERMATEX	KER. SOKLÍK
108	ZÁDVEŘÍ	8,4	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. VYSPRÁVKA+VÝMALBA	VÝMALBA	KER. SOKLÍK
109	ÚKLID	2,8	BEZ ÚPRAVY -STÁVAJÍCÍ	VÝMALBA	VÝMALBA	BEZ ÚPRAV
Celkový součet m2:		84,2				

Poznámka 1:
Kabely odbočené z kabelového žlabu vést konstrukcí podhledu v ohebných PVC trubkách z důvodu omezení možnosti mechanického poškození.

Poznámka 2:
Svislá trasa datových kabelů a kabelů EZS je vedena v kovové ohebné trubce pod omítkou od rozvaděče RACK do stropních podhledů, ve kterých jsou kabely uloženy v kabelových žlabech. Vývody z trubky do pohledu provést kolenem trubky v příslušném rozměru.

Poznámka 3:
Kabelové žlaby NN a SLP musí mít vzájemnou vzdálenost min.20cm.

Poznámka 4:
Svislé přívody k vypínačům, samostatným zásuvkám nebo podparapetním kanálům uložit 10mm pod omítkou (platí i pro ostatní rozvod uložený pod omítkou).

Poznámka 5:
Tlačítko SB2 signalizace ZTP instalovat ve výšce 600-1200mm nad podlahou v dosahu ze záchodové mísy, tlačítko SB1 signalizace ZTP instalovat pod SB2 max.150mm nad podlahou.

Poznámka 6:
Průrazy kabelových vedení mezi podlažími budou opatřeny protipožární přepážkou dle požadavků BPŘ.

Vypracoval	Petr Kubala	Petr Kubala Projekce elektrických zařízení a hromosvodů Ciolkovského 452/25, Karviná – Ráj tel. 603 324 548; e-mail: pk.proj@seznam.cz	
Datum	10/2016		
Měřítko	1:50	Akce	Stavební úpravy bývalé budovy městské policie pro živnostenský úřad
Formát	A2		
Stupeň	DPS	Název	ELEKTROINSTALACE Situační schéma 1.NP
Investor	Město Třinec		
		Archivní číslo:	65K2016
		Číslo výkresu:	F.3.2.2