



legenda místností SKLAD

ČM	POPIS MÍSTNOSTI	PODLAHA	STĚNY	STROP
001.a	SKLAD stávající	beton	omítka, malba	dřevěné desky střešy
001.b	KANCELÁŘ obsluhy skladu	dřevěná podlaha	omítka, malba	SDK - 2.8m-24mm izolace

legenda místností

ČM	POPIS MÍSTNOSTI	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	ZÁDVEŘÍ	PVC	omítka, malba	SDK 2300-80mm izolace
102	ÚKLIDOVÁ KOMORA - SKLAD	PVC	ker. obklad 2000	SDK 2300-80mm izolace
103	WC pisoár alternativně WC SKLAD	PVC	ker. obklad 2000	SDK 2300-80mm izolace
104	WC Muži PROVOZOVNA	PVC	ker. obklad 2000	SDK 2300-80mm izolace
105	CHODBA	PVC	omítka, malba	SDK 2300-80mm izolace
106	PŘEDSÍN WC Ženy PROVOZOVNA	PVC	ker. obklad 2000	SDK 2300-80mm izolace
107	PŘEDSÍN WC Ženy PROVOZOVNA	PVC	ker. obklad 2000	SDK 2300-80mm izolace
108	ÚKLIDOVÁ KOMORA - PROVOZOVNA	PVC	ker. obklad 2000	SDK 2300-80mm izolace
109	KANCELÁŘ	PVC + KOBEREK	omítka, malba	SDK 2300-80mm izolace
110	KANCELÁŘ - výroba reklamy 1	PVC	omítka, malba	SDK 2300-80mm izolace
111	KANCELÁŘ - výroba reklamy 2	PVC	omítka, malba	SDK 2300-80mm izolace
112	DENNÍ MÍSTNOST	PVC	ker. obklad 600 u kuch. linky	SDK 2300-80mm izolace
113	KANCELÁŘ - JEDNACÍ MÍSTNOST	PVC + KOBEREK	omítka, malba	SDK 2300-80mm izolace
114	TECHNICKÁ MÍSTNOST	PVC	omítka, malba	SDK 2300-80mm izolace
115	CHODBA mimo PROVOZOVNU	PVC	omítka, malba	SDK 2300-80mm izolace

LEGENDA ELEKTRO:

- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20
- PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20
- PŘEPÍNAČ SCHODIŠŤOVÝ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20
- TLAČÍTKOVÝ SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20
- POHYBOVÉ ČIDLO STROPNÍ
- ZÁSUVKY POD OMÍTKU, 16A/230V, IP20
- TŘÍPÓLOVÝ VYPÍNAČ POD OMÍTKU, 16A/400V, IP20 (OHŘEV VODY)

POPIS SVÍTEL - VIZ VÝKAZ VÝMĚR, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ TECHNICKÉ ZPRÁVY

RIP

STAVEBNÍ

PROJEKTÝ

bel

BEDNÁŘ
elektro projekty
604 665 735
604 361 655
elektro.bednar@seznam.cz

AKCE:

BUDOVA SKLADŮ, Máchova ulice

STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ NÁJEMNÍ PLOCHY v 1.NP

ppč. 300/1, k.ú. Horní Růžodol

INVESTOR :

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec I-Staré Město, 46001 Liberec

VEDOUČÍ PROJEKTANT :

RIP stavební projekty, Františkovská 31, Liberec 3, 460 01
ing. Petr Trávníček

ZODPOV. PROJEKTANT:

Jaromír Bednář
BEL elektro projekty, Humpolecká 3/108, Liberec 1, 460 01

ČÁST PROJEKTU :

D.1.4 - ELEKTROINSTALACE

STUPEŇ DOKUMENTACE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ NÁJEMNÍ PLOCHY v 1.NP

STAVEBNÍ ÚŘAD:

Liberec

NÁZEV VÝKRESU:

PŮDORYS - silnoproudé elektroinstalace

Č. v. : E2

DATUM:

08/2024

ZAKÁZKA: 076-24-3

MĚŘÍTKO: 1 : 50