



Tabulka místností					
Číslo	Jméno	Plocha	Obvod	Výška	Podlaha
1.00	VSTUPNÍ CHODBA A ŠATNA	26,37	21,79	2,95	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.01	WC+SPRCHA	4,72	9,08	2,95	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.02	ŠATNA	9,77	16,27	2,95	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.03	WC	2,57	8,37	2,95	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.04	SKLAD	2,2	6,13	2,95	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.05	UČEBNA	27,77	21,43	2,5	PVC
1.06	PŘEDNÍ HERNA	18,93	19,72	2,5	PVC
1.07	UČEBNA ČZV	29,86	22,28	3,0	PVC
1.08	UMÝVÁRNA	8,96	13,11	3,0	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.09	WC ZIP	2,74	6,84	3,0	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.10	SKLAD	1,93	5,56	3,0	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.11	VELKÁ HERNA S JIDELNOU	62,86	37,96	3,0	PVC
1.12	KUCHYŇ	10,84	13,2	3,0	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.13	SKLAD	2,55	6,41	3,0	PVC
1.14	SKLAD	5,01	11,17	3,0	PVC
1.15	CVIČNÁ KUCHYŇ	7,84	11,7	3,0	PVC
1.16	ZÁDVEŘÍ	2,05	5,98	3,0	PVC
1.17	SKLAD	5,74	10,71	3,0	PVC
1.18	CHODBA	5,81	10,64	3,0	PVC
1.19	SKLAD	5,66	10,55	3,0	PVC
1.20	KOPIRKA	6,8	10,65	2,5	PVC
1.21	KANCELÁŘ	7,77	11,28	2,5	PVC
1.22	KANCELÁŘ	20,42	19,14	2,5	PVC
1.23	UMÝVÁRNA +WC	17,17	22,85	3	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.24	TELOCVIČNA	56,85	32,99	3	PVC
1.25	VELKÁ UČEBNA	41,41	28,22	3	PVC
1.26	HERNA	16	17,75	3	KOBEREC
1.27	INDIVIDUÁLNÍ REHABILITACE	13,89	15,21	2,5	KOBEREC
1.28	SKLAD POMŮCEK	15,26	15,81	2,5	KOBEREC
1.29	REHABILITACE	14,53	15,75	2,5	KOBEREC
1.30	SNOOZELENOVÁ MÍSTNOST	28,84	25,64	2,5	KOBEREC
1.31	OČNÍ STIMULACE	5,37	9,56	3	KOBEREC
1.32	SKLAD	1,4	5,15	3	PVC
1.33	CHODBA	2,91	6,86	3	PVC
1.34	WC	1,95	5,88	3	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.35	DILNA RUČNÍCH PRACÍ	37,01	24,68	3	KERAMICKÁ DLAŽBA

LEGENDA

nové rozvaděče

hlavní kabelové trasy

spínač zapuštěný faz. 1, IP30

spínač zapuštěný faz. 5, IP30

přepínač zapuštěný faz. 6, IP30

přepínač zapuštěný faz. 6+6, IP30

přepínač zapuštěný faz. 7, IP30

zásuvka zapuštěná 230V/16A, IP30, s ochrannými clankami zdřef

dvójzásuvka zapuštěná 230V/16A, IP30, s ochrannými clankami zdřef

zásuvka zapuštěná 230V/16A, IP30, s ochrannými clankami zdřef

a 3.stupněm přepětové ochrany

tlazák 230V/6A v červené prosklené skřínce

kabelový vývod 16ř. 230V

A – LED svítidlo přisazené, s difúzním krytem, IP40, 4000K, 2312lm, 600x165mm, 19W, např. VYTRYCH FOX-LED-2800-4K

STÁVAJÍCÍ JIŽ MODERNIZOVANÁ ELEKTROINSTALACE

rušené rozvaděče

spínač faz. 1

spínač faz. 1

spínač faz. 6

zásuvka 230V/16A,

LED svítidlo nástěnné

LED svítidlo stropní

LED svítidlo přisazené, zdřívkové 2x40W

LED svítidlo nouzového osvětlení, nástěnné

stávající LED svítidla, která budou zdemontována

a opět namontována na nové kabelové rozvody

Napěťová soustava: 3+PE+N, 400/230V, 50Hz, TN–S
Ochrana před úrazem el.proudem: základní–automatickým odpojením od zdroje
zvýšená–proudovým chráničem 30mA

Leopold Vlk
ELEKTROPROJEKTY

Lesní 942
Chodov
357 35

ICO: 733 87 598
telefon: 604 358 616
mail: l-vlk@volny.cz

číslo paré :
ELV 24–003

kraj: Karlovarský
obec : Chodov
investor : Mateřská škola Chodov, Školní 737, 357 35 Chodov

zakázka :
datum :
stupeň projektu :
formát :
10xA4

MODERNIZACE ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU
DENNÍHO STACIONÁŘE MATERIĐOUŠKA
Školní 737, Chodov
D.1.4.3 – Elektroinstalace silnoprůd

autor : Leopold Vlk
odpovědný projektant :
Stanislav Brychtta
soubor : elinst 24–003.dwg

Průřez :
Půdorys 1.NP

mřížka :
1:50

číslo výkresu :
D.1.4.3.3

Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit o kopírován třetí osobou, ji předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.