



- ### LEGENDA
- STÁVAJÍCÍ ZACHOVANÁ INSTALACE (MĚŘENÉ VODIČE)**
- stávající rozváděče rozváděče
 - ventilátor
 - osušič rukou
 - vývod 230V
 - spínač faz. 01
 - spínač faz. 06
 - spínač faz. 01 s doběhrelé
 - hořáček
 - hořáček s orientační doutnavkou
 - spínač 400V, 16A
 - zásuvka 230V/16A
 - zásuvka 400V/16A
 - čerpadlo
 - svítidlo přisazené, zřetřkové 2x36W
 - svítidlo přisazené, zřetřkové 2x18W
 - svítidlo přisazené, zřetřkové 1x18W
 - svítidlo přisazené, nouzové, kombinované
 - svítidlo přisazené, nouzové s piktoqramem
- NOVÁ INSTALACE**
- nové rozváděče
 - hlavní kabelové trasy
 - A – svítidlo přisazené, 2x21W, s EP, s difúzním krytem, IP40
např. VŘITÝCH FOX-221-EP
 - A/N – svítidlo přisazené, kombinované, 2x21W, s EP, s difúzním krytem, IP40
např. VŘITÝCH MULTIFOX-221-EP, trvalé, 1hod.
 - B – svítidlo přisazené 2x36W, s EP, s difúzním krytem, IP40
např. VŘITÝCH FOX-236-EP
 - B/N – svítidlo přisazené, kombinované, 2x36W, s EP, s difúzním krytem, IP40
např. VŘITÝCH MULTIFOX-236-EP, trvalé, 1hod.
 - C1 – svítidlo přisazené 2x50W, s EP, s letěnou parabol.mřížkou, IP40,
např. VŘITÝCH FALCON-238-EP
 - D1 – svítidlo přisazené 2x50W, s EP, s bílou mřížkou, IP23, do tělocvičny
např. VŘITÝCH FORK-258-WR-EP
 - E – svítidlo přisazené, nástěnné, E27, IP30
 - E1 – svítidlo přisazené, nástěnné, E27, IP44
 - N – svítidlo nouzového úkrytného osvětlení, přifazněné 1x18W, dočasné 1h, IP40,
s piktoqramem vyznačujícím směr úniku, např. VŘITÝCH SKOPOS 1x8W
potodované minimální udržované osvětlenost E
 - spínač zapuštěný faz. 1, IP30
 - přepínač zapuštěný faz. 6, IP30
 - přepínač zapuštěný faz. 7, IP30
 - hořáček zapuštěný faz. 1/0, IP30 s orientační doutnavkou
 - zásuvka zapuštěná 230V/16A, IP30, s ochrannými clonkami zřetřek
 - zásuvka zapuštěná 230V/16A, IP30, s ochrannými clonkami zřetřek
 - o 3.stupněm přepáčetné ochrany
 - 3 zapuštěné hořáčky 230V/6A, v nástěnné kovové skřínce
- INSTALACE PROVEDENÁ V RÁMCI MODERNIZACE
HLAVNÍCH SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ**
- Hlavní kabelové trasy

LEGENDA MĚSTNOSTI:

ČÍSLO	ČÍSLO MĚSTNOSTI	POJEM	OPRAVA	OPRAVA	POJEM
0001	0001	0001	0001	0001	0001
0002	0002	0002	0002	0002	0002
0003	0003	0003	0003	0003	0003
0004	0004	0004	0004	0004	0004
0005	0005	0005	0005	0005	0005
0006	0006	0006	0006	0006	0006
0007	0007	0007	0007	0007	0007
0008	0008	0008	0008	0008	0008
0009	0009	0009	0009	0009	0009
0010	0010	0010	0010	0010	0010
0011	0011	0011	0011	0011	0011
0012	0012	0012	0012	0012	0012
0013	0013	0013	0013	0013	0013
0014	0014	0014	0014	0014	0014
0015	0015	0015	0015	0015	0015
0016	0016	0016	0016	0016	0016
0017	0017	0017	0017	0017	0017
0018	0018	0018	0018	0018	0018
0019	0019	0019	0019	0019	0019
0020	0020	0020	0020	0020	0020
0021	0021	0021	0021	0021	0021
0022	0022	0022	0022	0022	0022
0023	0023	0023	0023	0023	0023
0024	0024	0024	0024	0024	0024
0025	0025	0025	0025	0025	0025
0026	0026	0026	0026	0026	0026
0027	0027	0027	0027	0027	0027
0028	0028	0028	0028	0028	0028
0029	0029	0029	0029	0029	0029
0030	0030	0030	0030	0030	0030
0031	0031	0031	0031	0031	0031
0032	0032	0032	0032	0032	0032
0033	0033	0033	0033	0033	0033
0034	0034	0034	0034	0034	0034
0035	0035	0035	0035	0035	0035
0036	0036	0036	0036	0036	0036
0037	0037	0037	0037	0037	0037
0038	0038	0038	0038	0038	0038

Napětová soustava: 3+PEN, 400/230V, 50Hz, TN-C
Ochrana před úrazem el.proudem: základní-automatickým odpojením od zdroje

Leopold Vlk ELEKTROPROJEKTY		Lesní 942 Chodov 357 35	IČO: 733 97 598 telefon: 604 356 616 mail: l-vlk@voity.cz	číslo paré : ELV 18-004
kraj : Karlovarský	obec : Karlovy Vary	investor : Statutární město Karlovy Vary Městská 025/21, 361 01 Karlovy Vary	datum : 03/2018	etapa projektu : OPS
Modernizace silnoproudé elektroinstalace I. a II. podzemního podlaží ZŠ Šmeralova 15, Karlovy Vary			autor : Leopold Vlk	zpracoval projektant : Stanislav Brychta
Průdory 2.PP		měřítko : 1:50	číslo výkresu : D1.4.2.3	název projektu : Z_PP-II-efnšt 18-004.dwg
Projekt je dušením majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jíž předán či jeak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.				