



- LEGENDA**
- STÁVAJÍCÍ ZACHOVANÁ INSTALACE (MĚŘENÉ VODIČE)**
- stávající rozvaděče
 - ventilátor
 - spínač faz. 01
 - spínač faz. 06
 - spínač faz. 01 s dobřeh. rešé
 - tloučka
 - tloučka s orientační dooutňovkou
 - spínač 400V, 15A
 - zábruska 230V/16A
 - světlo přisazené, zářivkové 2x36W
 - světlo přisazené, zářivkové 2x18W
 - světlo přisazené, zářivkové 1x18W
 - světlo nástěnné, žárovkové
 - nástěnný reflektor
- NOVÁ INSTALACE**
- nové rozvaděče
 - Hlavní kabelové trasy
 - A – světlo přisazené, 2x21W, s EP, s difúzním krytem, IP40
 - např. VYTRÝCH FOX-221-EP
 - A/N – světlo přisazené, kombinované, 2x21W, s EP, s difúzním krytem, IP40
 - např. VYTRÝCH MULTIFOX-21-EP, Irvalek, Ithod
 - B – světlo přisazené 2x36W, s EP, s difúzním krytem, IP40
 - např. VYTRÝCH FOX-236-EP
 - B/N – světlo přisazené, kombinované, 2x36W, s EP, s difúzním krytem, IP40
 - např. VYTRÝCH MULTIFOX-236-EP, Irvalek, Ithod
 - D1 – světlo přisazené 2x58W, s EP, s bílou mlžkou, IP23, do tělocvičny
 - např. VYTRÝCH FORK-258-WR-EP
 - E – světlo přisazené, nástěnné, E27, IP30
 - F – světlo přisazené, stropní, E27, IP30
 - G – světlo přisazené, nástěnné, 1x18W, IP30
 - N – světlo rozsvětlení, úhelníkové osvětlení, přisazené 1x9W, do země, 1h, IP40
 - s pákovým vypínačem směr úhelníku, např. VYTRÝCH SUPPOS 10h
 - podstavcový minimální udržovací osvětlenost E
 - spínač zapuštěný faz. 1, IP30
 - zapuštěný zapuštěný faz. 6, IP30
 - zapuštěný zapuštěný faz. 7, IP30
 - tloučka zapuštěný faz. 1/0, IP30 s orientační dooutňovkou
 - zábruska zapuštěný 230V/16A, IP30, s ochrannými clonkami zřetěk
- INSTALACE PŘEVEDENÁ V RÁMCI MODERNIZACE**
- Hlavních silnoproudých rozvodů**
- hlavní kabelové trasy

LEGENDA MÍSTNOSTI:

číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo																					
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42

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	tel: 733 97 598 fax: 604 358 616 mail: l-vlk@volny.cz	číslo paré: ELV 18-004
kraj: Karlovarský	obec: Karlovy Vary	investor: Statutární město Karlovy Vary Městská 0202/1, 361 01 Karlovy Vary	datum: 03/2018	etap: projekt: 12xA4
Modernizace silnoproudé elektroinstalace I. a II. podzemního podlaží ZŠ Šmeralova 15, Karlovy Vary				autor: Stanislav Brychta
Příloha: Půdorys 1.PP				měřítko: 1:50
Projekt je dávkem majetkem autora, neměl být použit a kopírován třetí osobou, j. předtím či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.				číslo výkresu: D1.4.2.4