



- LEGENDA EL. PRÍSTROJOV:
- SPÍNAČ ZAPUSTENÝ, 230V/10A, RAD.1, JEDNOPÓLOVÝ, IP20
 - DETTO, ALE RADENIE 5, SÉRIOVÝ
 - DETTO, ALE RADENIE 6, STRIEDAVÝ
 - DETTO, ALE RADENIE 6+6, STRIEDAVÝ
 - DETTO, ALE RADENIE 7, KRÍŽOVÝ
 - ZÁSUVKA ZAPUSTENÁ, 230V/16A
 - ZÁSUVKA DVOJITÁ ZAPUSTENÁ, 230V/16A
 - ZÁSUVKA ZAPUSTENÁ, 230V/16A, IP44
 - TROJPÓLOVÝ SPÍNAČ, 400V/16A, IP55
 - POHYBOVÝ INFRASNÍMAČ, 230V/10A, IP44
 - VOLNÝ VÝVOD
 - SVIETIDLO STROPNÉ LED 25W, 230V/10A, IP20
 - SVIETIDLO STROPNÉ LED 20W, 230V AC / 24V DC , IP44
 - SVIETIDLO NÁSTENNÉ LED 25W, 230V/10A, IP20
 - SVIETIDLO NASTNNÉ, 230V/10A, IP44
 - PRISADENÉ SVIETIDLO LED 40W/230V IP40
 - PRISADENÉ SVIETIDLO LED LEDVANCE 55W/95W/230V IP65
 - NÚDZOVÉ SVIETIDLO S AUTONÓMNYM ZDROJOM S PIKTOGRAMOM EXIT –
– 8W/230V IP40
 - CENTRAL STOP 1xNC, 230V/10A, IP44
 - EXISTUJÚCI HLAVNÝ ISTIACI ROZVÁDZAČ R1
 - PODRUŽNÝ ISTIACI ROZVÁDZAČ RPx

LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP

ČÍSLO MIEST.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	Chodba	14,8
1.02	Masér	12,0
1.03	Tréneri	12,0
1.04	Šatňa muži	53,9
1.05	Rozcvičovňa	41,9
1.06	WC + Sprchy muži	30.50
1.07	Šatňa deti 1	37,7
1.08	WC + Sprchy deti	25,5
1.09	Šatňa deti 2	40,0

1.10	Šatňa deti 3	33,2
1.11	Chodba	6,2
1.12	Chodba	7,0
1.13	Sklad hokejok a pomôcok	13,5
1.14	Brúsiareň	12,1
SPOLU:		340.300
1.15	Schodisko J	16.50
1.16	Schodisko S	16.50

LEGENDA K ROZVODOM

- CYKY-J 3x2,5mm2
- CYKY-J/□ 3x1,5mm2
- CYKY-J 5x1,5mm2
- CHKE-V 5/3x1,5mm2
- CYKY-J 5x2,5mm2
- ZDRUŽENÁ TRASA KÁBLOVÝCH ROZVODOV

názov stavby:

miesto stavby:

investor:

Zimný štadión Levice -
prístavba šatní, bufetu a kancelárií

ul. Ľ. Podjavorinskej 21, Levice

Správa Športových zariadení Levice,
Ľ. Podjavorinskej 3, P.O.BOX 27, 934 01 Levice

parcela č.:

2241/2

autor :

zodp. projektant :

vypracoval :

objekt :

ING. MILAN GARAJ

ING. MILAN GARAJ

ING. MILAN GARAJ

SO 01

ELEKTRO

dátum:

stupeň:

formát:

mierka:

12 / 2020

RP

3 X A4

1 : 100

kontroloval

číslo výkresu:

sada:

pečiatka:

ING. MILAN GARAJ

E-1

obsah :

PÔDORYS 1.NP –
ELEKTROINŠTALÁCIA
I.ETAPA

EN ISO/IEC 7024:2012

0059/20/14/EZ/PIE1-A,B

Ing. MILAN GARAJ

Projektant

Výkresy a technické zariadenia elektrických