



1NP - TABULKA MÍSTNOSTÍ			
číslo	název	osvětlení [lx]	vnější vlivy
1.01	VSTUPNÍ LOBBY	200	BA2, B03
1.02	NEOBSAŽENO		
1.03	SCHODIŠŤOVÁ HALA	200	B03
1.04	SCHODIŠŤE	200	B03
1.05	WC DÍVKY PŘEDSÍŇ	200	BA2
1.06	WC DÍVKY	200	BA2
1.07	ÚKLID	100	NORMÁLNÍ
1.08	WC UČITELÉ	200	NORMÁLNÍ
1.09	WC CHLAPCI PŘEDSÍŇ	200	BA2
1.10	WC CHLAPCI	200	BA2
1.11	KABINET	750	NORMÁLNÍ
1.12	TŘÍDA 1	500	BA2, B03
1.13	TŘÍDA 2	500	BA2, B03
1.14	CHODBA TĚLOCVIČNA	100	B03
1.15	TĚLOCVIČNA	1000	NORMÁLNÍ
1.16	ŠATNA 1	200	BA2
1.17	SPRCHY	200	NORMÁLNÍ
1.18	WC	200	BA2
1.19	ŠATNA 2	200	BA2, B03
1.20	SPRCHY	200	NORMÁLNÍ
1.21	WC	200	BA2
1.22	WC I ŽENY	200	BA3
1.23	ÚKLID	100	NORMÁLNÍ
1.24	WC I MUŽI	200	BA3
1.25	NÁRAŽOVNA 1	100	NORMÁLNÍ
1.26	NÁRAŽOVNA 2	100	NORMÁLNÍ
1.27	VÝTAH / PLOŠNA	XXX	XXX

LEGENDA SVÍTIDEL 1.NP

OZN.	KS	POPIS
A	28	TUNA, LED svítidlo, IP54, 208W, 38560lm, Ra80, 4000K
B	24	LOOK UGR, LED interiérové svítidlo liniové, 2000x80mm, DALI, UGR, IP20, 68W, 5000lm, Ra80, 4000K
C	10	LOOK, LED interiérové svítidlo liniové, 1200x77mm, IP20, 36W, 3950lm, Ra80, 4000K
C1	4	LOOK, LED interiérové svítidlo liniové, 2200x77mm, IP20, 90W, 6800lm, Ra80, 4000K
D	6	EEL 1,2M, LED svítidlo interiérové, průběžná montáž, IP20, 23W, 3142lm, Ra80, 4000K
E	13	LOOK, LED interiérové svítidlo liniové, 1500x50mm, DALI, IP20, 37W, 2500lm, Ra80, 4000K
F	6	LOOK, LED interiérové svítidlo liniové, 1500x50mm, IP20, 42W, 4100lm, Ra80, 4000K
G	31	RONDO, LED interiérové svítidlo vestavné, IP40, 24W, 2040lm, Ra80, 4000K
GN	2	dtto "G" + nouzový modul s vlastní baterií, autonomnost 1 hod.
H	6	LENS-P TRICOLOR, kruhové LED svítidlo, D=500x110mm, DALI, IP44, 36W, 2520lm, Ra80, 4000K
H1	11	LENS-P TRICOLOR, kruhové LED svítidlo, D=500x110mm, IP54, 36W, 2520lm, Ra80, 4000K
N1	10	Nouzové svítidlo přisazené, optika plocha, 10W, 600lm, vlastní baterie, autonomnost 1 hod.
N2	16	Nouzové svítidlo přisazené, optika plocha, 5W, 300lm, vlastní baterie, autonomnost 1 hod.
NE	17	LED nouzové svítidlo přisazené, s piktogramem, 3W, vlastní baterie, autonomnost 1 hod.

Pozn.:

- ELEKTROINSTALACE NAPÁJENA Z ROZVÁDĚČE RH
- ZÁSUVKU PRO ÚKLID VE VÝŠCE 0,3m UMÍSTIT DO LINIE POD VYPÍNAČ
- VÝŠKA ZÁSUVEK UVEDENA NA STŘED PŘÍSTROJE
- VŠECHNY ZÁSUVKY V PROSTORÁCH PŘÍSTUPNÝCH DĚTEM MUSÍ BÝT S CLONKAMI

PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 3/N/PE AC 400/230V/TN-C-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM: AUTOMATICKÝM
ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE V SÍTÍCH TN, ZVÝŠENÁ POSPOJENÍM,
PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

LEGENDA:

- ① = 1x ZÁSUVKA ŠEDÁ + SVODIČ TŘ. D
2x ZÁSUVKA ŠEDÁ
2x DATA (dod. SLP)
- ② = 3x ZÁSUVKA ŠEDÁ
2x DATA (dod. SLP)
- ③ = 1x ZÁSUVKA ŠEDÁ + SVODIČ TŘ. D
1x ZÁSUVKA ŠEDÁ
2x USB DVOJZÁSUVKA
- ④ = 2x ZÁSUVKA ŠEDÁ
2x USB DVOJZÁSUVKA
- Y - ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, S OCHRANNÝM KOLÍKEM 16A, 250V, BÍLÁ
- Y - DTTO + SVODIČ TŘ.D, ŠEDÁ
- Y - 3x ZÁSUVKA JEDNONÁS., S OCHR. KOLÍKEM 16A, 250V, BÍLÁ, SPOLEČNÝ TROJRÁMEČEK
- SPÍNÁČ F.1,F.5,F.6,F.6+6, 10A/230V, IP20
- POHYBOVÉ ČIDLO STROPNÍ, 360 STUPŇŮ, INTERIEROVÉ
- REGULÁTOR OSVĚTLENÍ S DETEKTOREM PŘÍTOMNOSTI (napájení z nejbližšího svítidla)
- NÁSTĚNNÝ ČTYŘKANÁLOVÝ VYSÍLAČ PRO SPÍNÁNÍ OSVĚTLENÍ (bezdrátový)
- OVLADAČ STÍNĚNÍ / EL. OTVÍRÁNÍ STŘEŠNÍCH OKEN A SVĚTLÍKŮ
- NAPÁJECÍ BOD 230V, PC STŮL - VÝVOD KABEL DO STOLU (PODLAHOU)
- NAPÁJECÍ BOD 230V, 400V - URČENÍ DLE POPISU (PIS = PISOÁR, ROL = ROLETA, SLP = SLABOPROUD)
- CS - CENTRAL STOP: VYPNE VŠECHNA ZAŘÍZENÍ, U KTERÝCH NENÍ NUTNÝ PROVOZ V PŘÍPADĚ POŽÁRU
- TS - TOTAL STOP: VYPNE VŠECHNA ZAŘÍZENÍ VČETNĚ POŽÁRNÍCH
- TLAČÍTKA VIDITELNĚ A TRVALE OZNAČIT DANOU FUNKCI !
- - - - - HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU

REVIZE		
číslo	datum	popis revize
00	08/23	vydání hrubopisu
01	11/23	zpracování připomínek HZS
02	01/24	vydání čístopisu

±0.000 = 225,00 m.n.m. Balt po vyrovnání

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		AUTOR:		PROJEKTANT ČÁSTI:		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			
Ing. arch. Vladimír Pavel Janda		Ing. arch. Tereza Březavská Ing. arch. Jakub Havlas Ing. arch. Vladimír Pavel Janda		Ing. Jaroslav Štěr				Atelier M architektní s.r.o. Markétská 17/28 193 00 Praha 6 info@atelierm.cz	
INVESTOR:				Městská část Praha 5, nám. 14 října 4, 150 22, Praha 5				SOD:	
								0035/01/09/01/22 ze dne 12.10.2022	
STAVBA:				Nová hala tělocvičny včetně dalších prostor v areálu ZŠ Pod Žvahovem, Pod Žvahovem 463, 150 00 Praha 5-Hlubočepy				POČET PÁŘÍ:	
								0-6	
ČÁST:				STAVBNÍ OBJEKT:				STUPĚŇ:	
D.1.4 SIL				SO01 - budova tělocvičny				DUSP	
DATUM:				08/2023				PŘÍLOHA ČÍSLO:	
ČÍSLO REVIZE:		VÝKRES:		MĚŘÍTKO:		1:100		D.1.4.3	
02		PŮDORYS 1.NP - ELEKTROINSTALACE							