



Legenda místností 3NP stávající					
Č.N.	Název	Plocha m <sup>2</sup>	S.V.	Podlaha Povrch	Stěna
3.01	Chodba	16,36	2280-4400	Keramická dlažba	Omítka
3.02	Vstup na terasu	16,58	4400	Keramická dlažba	Omítka
3.03	Kanclář	33,52	2280-3600	PVC	Omítka
3.04	Kanclář	15,54	3600	PVC	Omítka
3.05	Chodba	18,07	2280-3600	PVC	Omítka
3.06	Skat	3,04	2280	Keramická dlažba	Omítka
3.07	Koupelna+WC	7,08	2280 - 3600	Keramická dlažba	Omítka
3.08	Kanclář	12,31	3600	PVC	Omítka
3.09	Koupelna, WC	12,09	2280-3600	Keramická dlažba	Omítka
3.10	Koupelna+WC	2,26	3780 - 4370	Keramická dlažba	Omítka
3.11	Prostředí	26,34	1670-4400	Keramická dlažba	Omítka
3.12	Vstup na terasu	6,52	4400	Teraco	Omítka
3.13	Vstup na terasu	1,33	4400	Teraco	Omítka
3.14	Teracová	16,79	2280-4400	PVC	Omítka
3.15	Skat	3,24	1250, 2300	Keramická dlažba	Omítka
3.16	Koupelna	1,96	1250,2300	Keramická dlažba	Omítka
3.17	Skat	37,35	680 - 2440	Teraco	Omítka
3.18	WC	1,95	1940,2000	Keramická dlažba	Omítka
3.19	WC, předstě	1,86	1760 - 4370	Keramická dlažba	Omítka
3.20	Kanclář	18,45	3600	PVC	Omítka
3.21	Skat	2,98	2280	Keramická dlažba	Omítka
3.22	Koupelna, skat	1,43	1670-2000	Keramická dlažba	Omítka
3.23	Skat	10,01	1160-2200	Linoleum	Omítka
3.24	WC	1,49	1670-2000	Keramická dlažba	Omítka
3.25	Prostor za terencí	6,46	4000	Keramická dlažba	Omítka
3.26	Chodba	2,42		Keramická dlažba	Omítka
3.27	Chodba	2,08		Keramická dlažba	Omítka

Legenda:

Ústředna PZTS

Klíčnice PZTS

Zápoj 230V stř / 12V ss PZTS

Akumulátor PZTS

Koncentrátor PZTS ASSET 8

Reléový modul Relin 4

PIR detektor

Infračervená - přijímač

Infračervená - vysílač

Magnetický kontakt

Propojovací krabička s OK

Síťová vlnitina

Trasa/Kabel smyčky PZTS (T1-H06)

Trasa/Kabel napájení 12V+ (2x0,7x 2,5mm<sup>2</sup>)

Trasa/Vodě propojení zdrojů (1x0,7x 2,5mm<sup>2</sup>)

Trasa/Kabel sběrnice PZTS (TTP)

Kabel CNY-J 3x2,5

Klasický vedení

Stoupací vedení

Průběžné vedení

Číslovaní Asset

Číslovaní Asset

DVZ	02/2023	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE	Miroslav Gregorica
ČÍSLO	DATUM	ZMĚNA - PŘEDMĚT	JMÉNO
Kreslil:		Vypracoval:	Zodpovědný projektant:
Ing. Miroslav Gregorica		Ing. Miroslav Gregorica	Ing. Pavel Fiala
Investor:		Č. jednací	
Ing. Miroslav Gregorica		CJ-2023-000091	
AKCE:		Č. objektu	
SLABOPROUDÉ TECHNOLOGIE		OBJ0008236	
SYSTÉM PZTS		Stupeň dok:	
		DVZ	
OBJEKT:		Datum:	
MPS Lužánky (bazén 50m), Sportovní 486/4, 602 00 Brno-Královo Pole		02/2023	
OBSAH:		Formát:	
DISPOZICE PRVKŮ 3.NP		8xA4	
		Měřítko:	
		Výkres č.:	
		1:150	
		2.03	