

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Materiály povrchů

NÁZEV

VEŽ č.1

5.01.1	Komunikační prostor
5.02.1	Obytná místnost
5.03.1	Ložnice
5.04.1	Koupelna
5.05.1	Chodba
5.06.1	Zároveň
5.06.1	Pokoj
5.08.1	Koupelna

VEŽ č.3

5.09.3	Komunikační prostor
5.10.3	Obytná místnost
5.11.3	Ložnice
5.12.3	Koupelna
5.13.3	Chodba
5.14.3	Zádvěří
5.15.3	Pokoj
5.16.3	Koupelna

(podlaží, číslo místnosti, číslo věže)

LEGENDA SK:

	SK - DATOVÝ ROZVADĚČ
	SK - DATOVÝ ROZVADĚČ NÁSTĚNNÝ
	SK - ROZVADĚČ NÁSTĚNNÝ
	SK - ZÁSUVKA SK 2x RJ-45
	SK - ZÁSUVKA SK 1x RJ-45

LEGENDA CCTV:

	CCTV - DIGITÁLNÍ ZÁZNAM
	CCTV - KAMERA V KOUŘOVÉM KRYTU

LEGENDA DT:

	DT - ELEKTRICKÝ VRÁTNÝ, DOMÁCÍ TELEFON
	DT - EL. MAGNETICKÝ ZÁMEK
	DT - NAPÁJECÍ ZDROJ
	DT - ZVONKOVÉ TLAČÍTKO
	DT - AUDIOTELEFON

LEGENDA STA:

	STA - ANTÉN UHF PRO DVB-T2
	STA - AKTIVNÍ ROZVADĚČ
	STA - ZÁSUVKA SATELITNÍ

LEGENDA PZTS:

	PZTS - ÚSTŘEDNA
	PZTS - KLÁVESNICE
	PZTS - KONCENTRÁTOR
	PZTS - PASIVNÍ IR POHYBOVÉ ČIDLO
	PZTS - POHYBOVÉ ČIDLO-STROPNÍ
	PZTS - TÍSŇOVÝ HLÁSIČ
	PZTS - MAGNETICKÉ ČIDLO
	PZTS - AKUSTICKÁ SIGNALIZACE

LEGENDA JČ:

	JČ - HLAVNÍ HODINY
	JČ - HODINY DIGITÁLNÍ

LEGENDA ER:




	ER - ÚSTŘEDNA
	ER - MIKROFON STOLNÍ
	ER - REPRODUKTOR DO POHLEDU

LEGENDA EPS:

	EPS - ÚSTŘEDNA EPS
	EPS - EXTERNÍ TABLO
	EPS - ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU
	EPS - OBSLUŽNÉ POLE POŽÁRNÍ OCHRANY
	EPS - KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
	EPS - ZABĚSKOVÝ MAJÁK
	EPS - OPTICKOKOŮROVÝ HLÁSIČ
	EPS - TERMODIFERENCIÁLNÍ HLÁSIČ
	EPS - TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
	EPS - LINEÁRNÍ KABEL - VYHODNOCOVACÍ JEDNOTKA
	EPS - OVLÁDÁNÉ ZAŘÍZENÍ - PŘÍPOJNÝ BOD
	EPS - AKUSTICKÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ
	EPS - KOPPLER - 12 VÝSTUPŮ
	EPS - KOPPLER - 4 VSTUPY/2 VÝSTUPY
	EPS - ZÁLOHOVANÝ NAPÁJECÍ ZDROJ 24V/5A

LEGENDA KT:

	KABEL TRASA VE ŽLABU MERKUR ZAVĚŠENA NA STROPĚ - SLABOPROUDY
	KABEL TRASA VE ŽLABU MERKUR ZAVĚŠENA NA STROPĚ - FUNKČNÍ TRASA
	KABEL TRASA V TRUBCE PVC VE ZDI POD OMÍTKOU - SLABOPROUDY
	KABEL TRASA V KOVOVÝCH TRUBKÁCH NA POVRCHU - SLABOPROUDY
	KABEL TRASA V KOVOVÝCH TRUBKÁCH NA POVRCHU - EPS
	KABEL TRASA NA PŘÍCHYTKÁCH NAD PODHLEDEM - SPOLEČNÁ
	KABEL TRASA NA PŘÍCHYTKÁCH NAD PODHLEDEM - EPS
	KABEL TRASA NA PŘÍCHYTKÁCH NAD PODHLEDEM - FUNKČNÍ TRASA
	KABEL TRASA V TRUBCE PVC V PODLAŽE
	KABEL TRASA - STOUPAČNÍ VEDENÍ, VÝSTUP DO PODHLEDU
	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KU 68
	KRABICE KO 125

NÁZEV AKCE : Multifunkční dům Muglinov	ZODP. PROJEKTANT Jan Kupec	VYPRACOVAL Bc. Jakub Kupec	KONTROLOVAL Ing. Miroslav Pantůček	<div>PPSKANIA</div> <div>PPS Kania s.r.o. - Nemocná 865/10, 709 00 tel: 585 250 250, fax: 585 250 250 e-mail: projekt@ppskania.cz</div>
				
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č.: Muglinov (714941)			
	MÍSTO STAVBY: ul. Hrobová, Brno-Pooh, Okres Ostrova, parcela č. 2438, 330/1, 330/4, 414/4, 414/5, 414/11, 414/17, 414/52, 421/8, 421/28, 421/28, 530			
OBJEKT :	STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Státní úřad pro správu Prokeřova ul. 1803/8, Moravská Ostrova			ARCHIV PPS-08/21
ČÁST :				STUPEŇ DPS
OBSAH :				DATUM 09/23
				Č. ZAKÁZKY 08/21
				MĚŘÍTKO 1 : 100
Půdorys 5.NP				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 08/21-D.1.4.5.b.
				Č.v. 07