

VRBENSKÝHO KASÁRNA

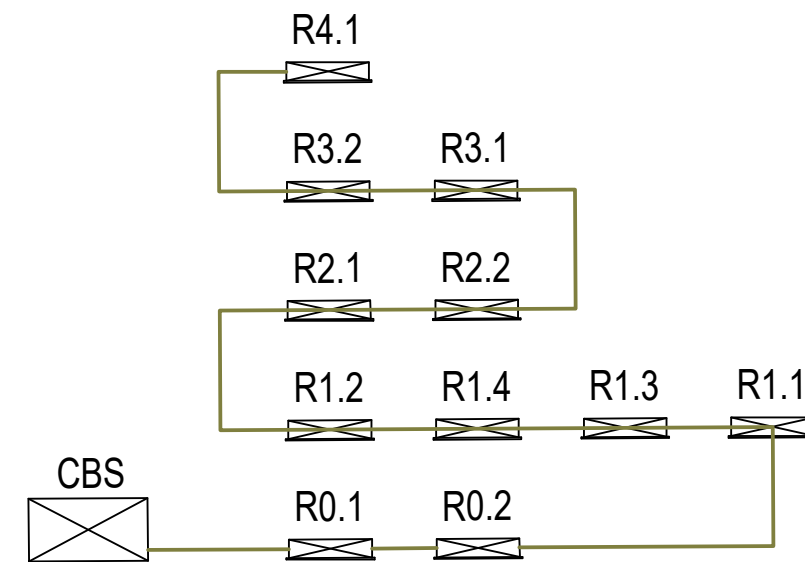
PRŮB. MÍSTNOSTI	PRŮB. MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAŽÍ	OSV.	PRŮB. POVRCH. STĚNY	STŘEŠNÍ	POZNÁMKA
01.01	DEPOZIT??	84,61	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	MAX. TÍŽSNOST 1000 kg/m2
01.02a	TECHNICKÝ MÍSTNOST – VZT	25,50	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.02b	DEPOZIT??	74,46	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBKLAD + PO SOK + MALBA	MAX. TÍŽSNOST 1000 kg/m2
01.02c	TECHNICKÝ MÍSTNOST – UPS	10,32	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P2a	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.03a	TECHNICKÝ MÍSTNOST – SERVOVÁ	15,41	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P4	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.03b	TECHNICKÝ MÍSTNOST – ROZLIČ. PÍSTE	6,08	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P4	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.03c	KUCH. (BEZPEČNOSTNÍ AGENTURA)	22,28	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.04	PRACOVNA	62,78	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.05	PATNA ŽENY	14,59	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.06	PATNA MUŽI	14,42	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.07	SPRCHA ŽENY	4,30	KERAMICKÝ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RASTR 2	
01.08	PŘEDZ??	4,54	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.09	SPRCHA MUŽI	4,30	KERAMICKÝ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RASTR 2	
01.10	TRUHL?RNA	72,35	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBK. + PO SOK + AKU OBKLAD	
01.11a	TECHNICKÝ MÍSTNOST – VZT	25,50	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBK. + PO SOK + AKU OBKLAD	
01.11b	CHODBA	12,42	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBKLAD + AKU OBKLAD	
01.12	PRACOVNA	33,24	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBKLAD + AKU OBKLAD	
01.13	SKLAD ZNEMĚNÝCH DÍLŮ	17,87	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.14	TECHNICKÝ MÍSTNOST – UT	24,36	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBKLAD + PO SOK + MALBA	

	PRŮB. MÍSTNOSTI			PRŮB. POVRCH?			POZNÁMKA
01.15	DEPOZIT??	92,84	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO SOK + SOK	
01.16	CHODBA	89,83	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1, P1, P2	MALBA	MALBA	
01.17	CHODBA SE ZDYMNOU FLOZINOU	7,46	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P8	MALBA	MALBA	
01.18	CHODBA	4,32	KERAMICKÝ DLAŽBA	P3	MALBA	PO SOK + RASTR 1	
01.19	WC ŽENY – ZAMSTNANCI	1,83	KERAMICKÝ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1	
01.20	PŘEDZITÍ ŽENY – ZAMSTNANCI	2,11	KERAMICKÝ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1	
01.21	PRÁD	2,05	KERAMICKÝ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1	
01.22	WC MUŽI – ZAMSTNANCI	4,83	KERAMICKÝ DLAŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1	
01.23	SCHODIT??	13,31	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO SOK	
01.24	SKLAD	28,43	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO SOK	
01.25	SCHODIT??	20,69	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO SOK	
01.26	TECHNICKÝ MÍSTNOST – VZT	17,03	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO SOK	
01.27	CHODBA	65,34	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	MALBA	
01.28	SCHODIT??	7,46	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P8	MALBA	MALBA	
01.29	CHODBA	54,59	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	MALBA	
01.30	CHODBA SE SCHODIT??M	10,99	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P5	MALBA	PO SOK	
01.31	CHODBA	24,17	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P5	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	
01.32	DEPOZIT??	85,79	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1, P5	MALBA	PO SOK + SOK	MAX. TÍŽSNOST 1000 kg/m2
01.33	DEPOZIT??	85,44	EPOXIDOVÝ STŘEŠNÍ	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	MAX. TÍŽSNOST 1000 kg/m2

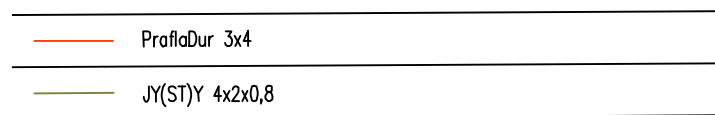
	??EL MÍSTNOSTI		PRÁVA POVRCH?				POZNÁMKA
01.34	CHODBA	13,96	EPOXIDOVÝ STŘEKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA	MAX. ŽIVOST 1000 kg/m2
01.35	PROSTOR POD SCHODI??M	31,38	EPOXIDOVÝ STŘEKA	P5	MALBA	PO SOK	
VI	VÝTŘNÍ	11,5	BEZPEČNOSTNÍ			BEZPEČNOSTNÍ	

ozaření	typ	množství
NB1	Nouzové svítidlo, CG-S, nástěnné, symetrické, Antipanic/Open-space (40071356733)	22
NB2	Nouzové svítidlo, CG-S, nástěnné, asymetrické, Úniková trasa (40071356732)	7
NB3	Nouzové svítidlo 400lm, CG-S, IP65	6
NH1	Nouzové svítidlo, CG-S, nástěnné, asymetrické, 5lx vertik. nasvícení (40071356729)	15
NH2	Nouzové svítidlo 400lm, CG-S, IP65 + optika pro protipanické osvětlení	3
NP1_down	Bezpečnostní značka CrystalWay , CG-S, nástěnná/stropní montáž, 20m - obsahuje sadu piktogramů	19
NP1_right	Bezpečnostní značka CrystalWay CG-S, nástěnná/stropní montáž, 20m - obsahuje sadu piktogramů	1
NP1_left_right	Bezpečnostní značka CrystalWay CG-S, nástěnná/stropní montáž, 20m - obsahuje sadu piktogramů	2
NP2_down	Bezpečnostní značka Exit Wall (EW), 20m, CG-S, IP66	6
NV1	Nouzové svítidlo Outdoor Wall II, symetrická optika, IP66, CG-S	0

BLOKOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ MONITOROVÁNÍ SÍTĚ



ELEKTRO KABELY



±0,000 = 233,030 m n. m.

±0,00 = 233,030 m n. m.		VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		B.p.v.	
MĚNÝ	c		DATUM		
	b				
	a				

INVESTOR:	Královéhradecký kraj	Královéhradecký kraj
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		
PROJEKTANT:	TECHNICO Opava s.r.o.	TECHNICO Opava s.r.o.
PROJEKTANT ČÁSTI:	ENERGIA art and technology s.r.o.	ENERGIA art and technology s.r.o.

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		

PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. arch. Jakub MASÁK	Ing. arch. Jakub MASÁK
VYPRACOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
KONTROLOVAL:	Michal Zubalík	Michal Zubalík
ČÁST DOKUMENTACE:		