

OBRÁDNÍ SÍŇ
PROVOZNÍ ŘEŠENÍ m1:100
NAVRHOVANÝ STAV

MANIPULAČNÍ DVŮR

DRÁTĚNÝ ROŠT 50x50
SVĚTELNÉ A TECHNOLOGICKÉ OBVODY

1xKABEL CYKY-J 5x6
1xKABEL CYKY-J 3x1,5 (HDO)
1xVODIČ CY6 zž
SVĚTELNÉ A TECHNOLOGICKÉ OBVODY

DRÁTĚNÝ ROŠT 50x50
3xKABEL CYKY-J 5x4
1xKABEL CYKY-J 5x6
1xKABEL CYKY-J 3x1,5 (HDO)
4xVODIČ CY6 zž
SVĚTELNÉ A TECHNOLOGICKÉ OBVODY

POSUNUTÍ OVLADACÍ ROZVODNICE
PRO CHLADICÍ BOX

DRÁTĚNÝ ROŠT 50x50
3xKABEL CYKY-J 5x4
3xVODIČ CY6 zž
SVĚTELNÉ A TECHNOLOGICKÉ OBVODY

TABULKY MÍSTNOSTÍ:

BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV:			
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
0.01	CHODBA	30,2	
0.02	PŘEDSÍŇ WC	7,3	
0.03	PŘEDSÍŇ WC	3	
0.04	WC PERSONÁL ŽENY	1,3	
0.05	WC PERSONÁL MUŽI	1,3	
0.06	KOTELNA	16,8	
0.07	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,1	
0.08	CHODBA	5,8	
0.09	CHODBA	26,95	
0.10	ELEKTROROZVADEČ	6,85	
0.11	STROJOVNA CHLAZENÍ	9,25	
0.12	CHLADICÍ BOX	15,05	
0.13	CHLADICÍ BOX	14,65	
0.14	ÚKLID	1,85	
0.15	PŘEDSÍŇ WC	6,4	
0.16	WC HOSTÉ ŽENY	1,55	
0.17	WC HOSTÉ MUŽI	1,55	
0.18	SPRCHA	3,45	

1. ETAPA – HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ A MÍSTNOST ROZLOUČENÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
1.01	SATNA	10,15	DLÁŽBA KERAMICKÁ
1.02	UMÝVARNA	7,25	DLÁŽBA KERAMICKÁ
1.03	SPRCHA PERSONÁL	2,7	DLÁŽBA KERAMICKÁ
1.04	WC PERSONÁL	1,3	DLÁŽBA KERAMICKÁ
1.05	VÝSTAV RAKVE	8,95	PODHLÉD
1.06	MÍSTNOST ROZLOUČENÍ	20,25	PODHLÉD
1.07	MRAŽICÍ BOX	5,15	DLÁŽBA TERACO

2. ETAPA – PROSTORY PRO POZŮSTALÉ A POHŘEBNÍ SLUŽBU

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
2.01	MÍSTNOST PRO POZŮSTALÉ	18,1	PODHLÉD
2.02	POHŘEBNÍ SLUŽBA (ŘEČNÍCI)	13,5	DLÁŽBA KERAMICKÁ
2.03	POHŘEBNÍ SLUŽBA (KATAFALK)	8,2	PODHLÉD
2.04	POHŘEBNÍ SLUŽBA (HUDBY KVĚTINY)	12	PODHLÉD
2.05	CHODBA	9,3	PODHLÉD
2.06	HALA	17,90	PODHLÉD

3. ETAPA – ÚPRAVY KANCELÁŘSKÝCH PROSTOR

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
3.01	ČAJOVÁ KUCHYNKA	9,25	PVC
3.02	KANCELÁŘ	16,9	PVC
3.03	KANCELÁŘ	21,7	KOBEREK

4. ETAPA – ÚPRAVY PROVOZNÍCH PROSTOR

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	Celkem [m²]
4.01	ZÁDVEŘÍ	4,5	DLÁŽBA TERACO	116,5
4.02	CHODBA	10,3	DLÁŽBA TERACO	
4.03	KARTOTEKA	12,7	DLÁŽBA KERAMICKÁ	
4.04	CHODBA	7,8	DLÁŽBA KERAMICKÁ	
4.05	SKLAD ZAHRADNÍ TECHNIKY	19,4	DLÁŽBA TERACO	
4.06	PROVOZNÍ MÍSTNOST	61,8	DLÁŽBA TERACO	

5. ETAPA – BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV (SAMOSTATNÝ PROJEKT)

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
5.01	OBRÁDNÍ SÍŇ	149,6	DLÁŽBA TERACO

LEGENDA VEDENÍ:

	vedení ve zdi
	vedení na povrchu
	vedení pod podlahou
	SV. MODRÁ BARVA
	MODRÁ BARVA
	ZELENÁ BARVA
	FIALOVÁ BARVA
	HNEDÁ BARVA
	SVÁZEK KABELOVÝCH VEDENÍ
	TECHNOLOGIE
	OSVĚTLENÍ
	DATOVÉ SÍŤE
	STAVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE (PONECHAT NEBO UPRAVIT)

ZNAČENÍ OKRUHŮ:

	2/1 — OZNAČENÍ JISTIČE
	— OZNAČENÍ ROZVADEČE

ZNAČENÍ SVÍTEL:

	1/9b/A — TYP SVÍTLIDLA
	— OVLADACÍ SPINAČ
	— OZNAČENÍ JISTIČE
	— OZNAČENÍ ROZVADEČE

AUTOR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ALEŠ LINHART projekce, el. montáže, revize Zborovská 630 280 02, Kolín 2 IČO 66765978 tel. 603185585	
LEŠ LINHART	ING. MARTIN OUTLÝ	ALEŠ LINHART		
INVESTOR	MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 02, KOLÍN			
MÍSTO STAVBY	PARC.Č. 3801, k.ú. KOLÍN			
NÁZEV AKCE			FORMÁT	2A4
OBRÁDNÍ SÍŇ ÚSTŘEDNÍHO HŘBITOVA KOLÍN OPRAVY A ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR			DATUM	09/2015
			STUPEŇ	PDSP
			MĚŘÍTKO	1:100
			Č. VÝKR.	D.1.4.4.b-001
OBSAH	EKTRINSTALACE		Č. PARÉ	