



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNACENÍ	NÁZEV	PLOCHA (m²)
0.01	ZÁDVEŘÍ	5.90
0.02	NEBEZPEČNÝ ODPAD	8.57
0.03	VSTUPNÍ CHODBA	42.19
0.04	SCHODIŠTĚ	20.68
0.05	VÝTAH EVAKUAČNÍ	7.39
0.06	TECHNICKÁ MÍSTNOST	9.22
0.07	DEŠŤOVÁ NÁDŽ	19.00
0.08	SPÍNAVÉ PŘÁDLO	40.72
0.09	FILTR	5.75
0.10	PRÁDELNA	84.39
0.11	SCHODIŠTĚ	23.35
0.12	VÝTAH - ČISTÝ PROVOZ	4.32
0.13	CHODBA	33.81
0.14	SUCHÝ SKLAD POTRAVIN	8.41
0.15	SKLAD DKP	4.23
0.16	UKLID	3.20
0.17	HRUBÁ PŘÍPRAVA ZELENINY	8.78
0.18	CHLADIČÍ BOX MASO	6.06
0.19	ŠATNA M	9.03
0.20	SPRCHA	1.73
0.21	PŘEDSÍN	1.42
0.22	WC	1.26
0.23	ŠATNA Ž	9.03
0.24	SPRCHA	1.73
0.25	PŘEDSÍN	1.42
0.26	WC	1.26
0.27	LUMTVÁRNA A SKLAD PŘEPRAVY	4.39
0.28	SKLAD OBAŮ	4.36
0.29	CHLADIČÍ BOX BIOODPADU	4.70
0.30	PŘÍEM ZBOŽÍ	10.01
0.31	STROJOVNA VZT	43.52
0.32	MÁRNIC	18.71
0.33	CHODBA	30.38
0.34	SEVEROVÝJNA	6.69
0.35	ROZVODNA NN	5.69
0.36	UPS	4.78
0.37	SKLAD	20.43
0.38	CHODBA	28.35
0.39	SCHODIŠTĚ	18.55
0.40	SKLAD	6.49
0.41	KUJNA	15.03
0.42	KOTELNA	16.10
0.43	TECH. MÍSTNOST	22.31
0.44	SKLAD ČISTÉHO PŘÁDIA	21.96
0.45	ŠVADLENA	6.91
0.46	PŘEDSÍN	1.44
0.47	WC	1.26
0.48	CHLADIČÍ BOX ZELENINY	4.06
0.49	CHLADIČÍ BOX MLÉKO	4.06
0.50	MRAŽIČÍ BOX MASO	4.42
0.51	TECH. MÍSTNOST	5.89
0.52	ÚSTŘEDNA EPS	6.55
0.53	CHODBA	14.09

LEGENDA MATERIÁLŮ	
STAVAJÍCÍ ŽIVOT	ZEMINA PŮVČNÍ
ŽIVOT Z CHEMICKÝCH BLOKŮ PRO TL. ŽIVNA 115 MM NA MALÝM ŽIVNĚ PŘEVODNÍ 1 MPa	ZEMINA VYTĚŽENÁ - NÁSPANA - HUTNĚNO PO 300 MM
SAKROKARTONOVÉ KONSTRUKCE (SEK) AR23	STĚROVÝ MASP
MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE Z BETONU C25/30	BETONOVÁ KONSTRUKCE Z BETONU B16/20
ŽIVOT Z CHEMICKÝCH BLOKŮ PRO TL. ŽIVNA 440 MM NA STŘEDNÍM ŽIVNĚ PŘEVODNÍ 1 MPa	HYDROIZOLAČNÍ VŘSTVA, PAROTĚSNICÍ VŘSTVA
KONKRETNÍ ŽIVOT Z CHEMICKÝCH BLOKŮ PRO TL. ŽIVNA 440 MM NA STŘEDNÍM ŽIVNĚ PŘEVODNÍ 1 MPa	ZÁKLADOVÉ ŽIVOT Z TVAROVÝCH ZTRACENÝCH BEDERŮ VÝPLNĚNO BETONEM
ŽIVOT Z CHEMICKÝCH BLOKŮ PRO TL. ŽIVNA 300 MM NA STŘEDNÍM ŽIVNĚ PŘEVODNÍ 1 MPa	ŽIVOT Z CHEMICKÝCH BLOKŮ PRO TL. ŽIVNA 240 MM NA STŘEDNÍM ŽIVNĚ PŘEVODNÍ 1 MPa
ŽIVOT Z CHEMICKÝCH TVAROVÝCH PLOCH CHLA AR11 124	PŘEFABRIKOVANÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE Z BETONU C30/37
ŽIVOT Z KOKOSOVÝCH ŽIVNĚ PŘEVODNÍ 1 MPa	

POZNÁMKA:
- ÚROVEŇ 1 NP OBJEKTU JE NA ÚROVNI ±0.000
- PŘI REALIZACI STAVBY JE NUTNÉ ZOHLEDNIT POŽADAVKY NA STAVEBNÍ ČÁST OD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ UVEDENÉ V DÍLČÍCH ČÁSTECH TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- PROTIPŮŽÁRNÍ ÚPRAVY BUDOU PROVĚZENY TAK, ABY SPLŇOVALY POŽADAVANÉ PODMÍNKY POŽÁRNÍ ODOLNOSTI, HRANICE JEDNOTLIVÝCH POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ DĚLE VÝKRESU PŘI
- ŽENÉ STĚNY A PŘÍČKY, KONSTRUKCE OPLÁŠENÍ ZE SAKROKARTONOVÝCH DESK, BUDOU PROVÁDĚNY DLE PROVÁDĚCÍCH PŘEDPISŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ
- PROTIPŮŽÁRNÍ UTĚSNĚNÍ PROSTUPŮ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI POMOCÍ PROTIPŮŽÁRNÍCH TĚLŮ, PŘEPRAŽEK A STAVEBNÍCH TVAROVÝCH JE SOUČÁSTÍ DÍLU AR, JEŠENÍ POMOCÍ POŽÁRNĚ OCHRANNÝCH MANŽET JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY PŘÍSLUŠNÉ PROFESIE
- KOTVENÍ ROZVODŮ A INSTALACÍ, JEJICH ZÁVĚSY A POMOCNÉ OSAZOVACÍ KONSTRUKCE, VČETNĚ KOTVENÍCH PRŮVŮ, JSOU DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- PŘI JAKÝKOLI NEJISTOTÁCH NEBO OKOLNOSTECH, KTERÉ SE BUDOU LIŠIT OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, JE NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA

1.0			
0.9			
0.8			
0.7			
0.6			
0.5			
0.4			
0.3			
0.2			
0.1			
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATA REVIZE	
		Aut. Ing. Vladimír Vokáč Ing. arch. Martin Juš	
		±0.000 - ±0.940	
		souř. systém JTSK, výškový systém BpV	
		Hlavní architekt Ing. Vladimír Vokáč	
Investor: Kadeřávek Ing. Průmyslová 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 708 87 446		Členství projekt: ATIP**	
Zodpovědný projektant: Ing. Martin Juš		Vedoucí projektu: Ing. Vladimír Vokáč	
Výpracovní: Ing. Vladimír Vokáč		Kontrola: Ing. Vladimír Vokáč	
Dokumentace: Dokumentace pro provedení stavby		Dokumentace: Dokumentace pro provedení stavby	
1		1	
190503		190503	
1:50		1:50	
11.2019		11.2019	
DSP SO-1		AR.12	
00		00	