



LEGENDA MÍSTNOSTI

MÍSTNOST Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M2	MÍSTNOST Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M2
300A	VÝTAHOVÁ ŠACHTICE	03,83	315	WC – ŽENY	06,89
300	SCHODIŠTĚ, PROSTOR	27,34	316	WC – MUŽI	06,89
301	CHODBA	130,27	316A	OKLID	02,11
302	MALÁ ZASEDACÍ MÍST.	24,07	317	ATRIUM	44,10
303	KANCELÁŘ	17,70	318	KUCHYŇKA	06,91
304	KANCELÁŘ	33,70	318A	SPISOVNA	10,67
305	KUCHYŇKA	16,55	319	ZASEDACÍ MÍSTNOST	17,32
305a	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ ŘED.	07,01	320	KANCELÁŘ	22,12
306	KANCELÁŘ	20,67	321	KANCELÁŘ	24,42
307	KANCELÁŘ	42,48	322	KANCELÁŘ	19,89
308	KANCELÁŘ	18,65	323	KANCELÁŘ	18,07
309	KUCHYŇKA	07,23	324	KANCELÁŘ	22,48
310	VELKÁ ZASED. MÍST.	52,32	324A	KANCELÁŘ	11,62
311	WC – ŽENY	03,00	325	KANCELÁŘ	23,06
312	WC – MUŽI	03,86	326	KANCELÁŘ	26,30
313	OKLID	04,58	327	KANCELÁŘ	21,48
314	WC – IMOBILNÍ	03,41	CELKEM – 701,02 M2		

MAX. VZDÁLENOST ULOŽENÍ POTRUBÍ ( m ) :

MATERIÁL	DN 10	DN 15	DN 20	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50	DN 65	DN 80
OC. BEZEŠVĚ	1,2	1,5	1,8	2,2	2,6	2,8	3,4	4,0	4,5
OC. TENKOSTĚN. LISOVANÉ	1,25	1,50	2,00	2,25	2,75	3,00	3,50		

LEGENDA:

- 7500/95 INTERIOVÉ HLINÍKOVÉ ČLÁNKOVÉ OTOPNÉ TĚLESA S ČLÁNKY ŠÍŘKY 80, HLoubKY 95 MM
- VK OCELOVÁ DESKOVÁ OTOPNÉ TĚLESA VENTIL KOMPAKT S HLADKOU PŘEDNÍ DESKOU
- RŠ ŠROUBENÍ ROHOVÉ REGULAČNÍ, ZABUDOVANÉ V INTERIOVÉM HLINÍKOVÉM ČLÁNKOVÉM OTOPNÉM TĚLESE
- VV+TH VENTILOVÁ VLOŽKA DODANÁ (ZABUDOVANÁ) V AL ČLÁNKOVÉM OT+TERMOSTATICKÁ HLAVICE
- TH HLAVICE TERMOSTATICKÁ
- RUŠ ROHOVÉ UZÁVÍRAČÍ ŠROUBENÍ S ODVODNĚNÍ PRO 2-TRUBKOVÉ PŘÍPOJENÍ
- TRV TERMOSTATICKÝ ROHOVÝ VENTIL PRO 2-BODOVÉ PŘÍPOJENÍ VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE

POZNÁMKY :

- V KANCELÁŘÍCH, ZASEDACÍCH MÍSTNOSTECH, KUCHYŇKÁCH A POD. BUDOU INSTALOVÁNA INTERIOVÁ HLINÍKOVÁ ČLÁNKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA S PŘÍPOJOVACÍ ROZTEČÍ 500 A 600 mm. ZAOBLENÁ OTOPNÁ TĚLESA SE ŠÍRKOU A HLoubKOU ČLÁNKU 80 RESP. 95 mm BUDOU DODÁNA SE ZABUDOVANOU VENTILOVOU VLOŽKOU A 2 UZÁVÍRATELNÝMI ROHOVÝMI ŠROUBENÍMI DN 15. PŘÍPOJENÍ NA ROZVODY BUDE SPODNÍ, ROHOVÉ.
- V SOC. ZAŘÍZENÍ, SKLÁDECH A POD. BUDOU INSTALOVÁNA OCELOVÁ DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA VENTIL KOMPAKT S HLADKOU ČELNÍ DESKOU A PRAVÝM SPODNÍM PŘÍPOJENÍM.
- OTOPNÁ TĚLESA BUDOU NAPOJENA NA STOUPAČKY TENKOSTĚNNÝM PŘESNÝM POTRUBÍM S NELEGOVANÉ OCELI A POZINK. VNĚJŠÍM POVRCHEM, VEDENÝM POD STROPEM 2.NP. POTRUBÍ BUDE SPOJOVÁNO LISOVANÝMI TVAROVKAMI. K NAPOJENÍ NA ARMATURY BUDOU POUŽITA SVĚRNÁ ŠROUBENÍ A G 1/2x15 A OPĚRNÁ POUZDRA D 15x1. PŘÍPOJNÉ POTRUBÍ VEDENÉ V PODHLEU BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO TRUBICEMI MINERÁLNÍ VLNÝ S ALS POLEPEM.
- OTOPNÁ TĚLESA JSOU DIMENZOVÁNA NA REDUKOVANÝ VÝKON, PŘI JEHOŽ VÝPOČTU BYL ZOHLEDNĚN POKLES TEPLoty OTOPNÉ VODY V MÍSTĚ NAPOJENÍ, ZPŮSOBENÝ JEHO OCHLÁZENÍM V PŘÍVODNÍM POTRUBÍ
- K UPEVNĚNÍ PŘÍPOJNÉHO POTRUBÍ NA STROP 2.NP BUDOU POUŽITY DVOUŠROUBOVÉ OBJÍMKY, ZÁVIT. TYČE A ZARÁŽECÍ KOTVY
- STOUPAČKY S TEKOSTĚNNÝCH TRUBEK D 22-D 42 BUDOU VEDENÝ VOLNĚ PŘED ZDÍ. V MÍSTĚ PRŮCHODU KONSTRUKCI STROPU BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI TRUBNÍMI UCPÁVKAMI S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 45.

D 300 - VYTÁPĚNÍ		Ing. Zdeněk Srubek projekční činnost Ukrajinská 1480/40, 708 00 Ostrava - Poruba IČO 16660333	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	SPAN s.r.o.	
ING. MARTIN JÍŘÍK	ING. ZDENĚK SRUBEK	PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ KRAJATOCHVILLOVA 3, 702 00 OSTRAVA	IČO 47153321, DIČ CZ47153321
OBJEDNATEL	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s., PODĚBRADOVA 494/2, 702 00 OSTRAVA, IČ 6197457		
MÍSTO STAVBY	OSTRAVA - MORAVSKÁ OSTRAVA, KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ		
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU DOPRAVNÍHO PODNIKU OSTRAVA - II. ETAPA		ZAKÁZKA 01102019PD DATUM 11/2019 MĚŘITKO 1 : 75
DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY - DPS			
PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV			Č. VÝKRESU D 305