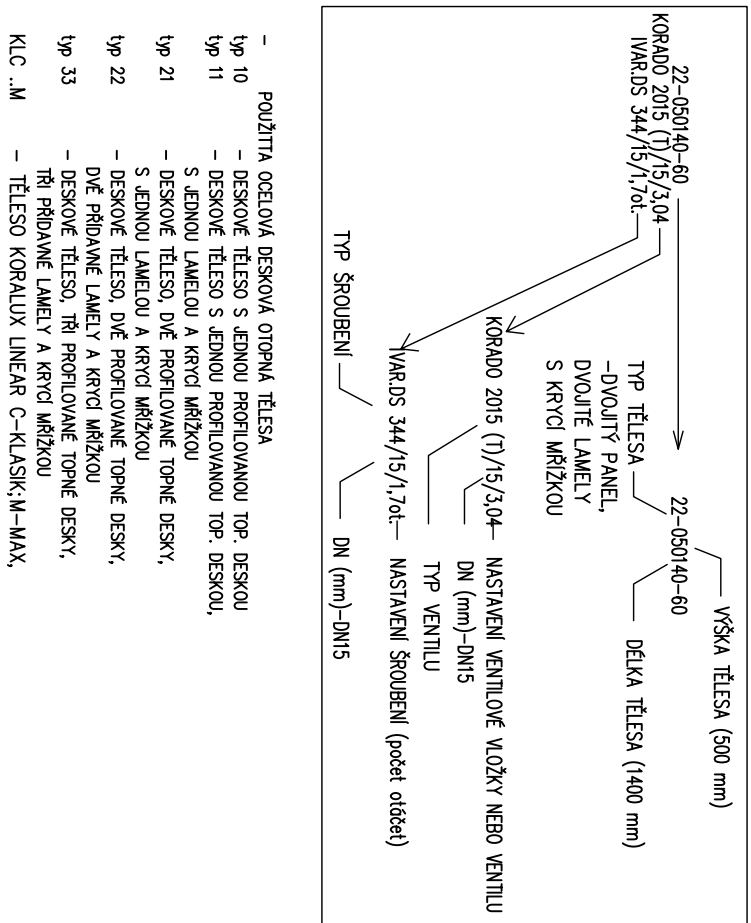


Provenient	Time $m^3/h$	DN	Type	Zonbo
T - s Blem	0.75	15	KORAD 2015	1. TELES K
P - plem	25.00	40/1	K2ox	BELOO
P - plem	20	15	R90	GRADON
P - plem	25.80	20	R90	GRADON
P - plem	50.50	25	R90	GRADON
P - plem	32	32	R90	GRADON
P - plem	103.00	35	R90	GRADON
P - plem	222.00	50	R90	GRADON
P - plem	32.00	50	R744	GRADON
P - plem	42.80	50	N5	GRADON
P - plem	31.60	50	STADON	IM - TA
R - robay	0.55	15	WARGES 344	IM - TA
Off-bathy prof	0.57	15	WARGES 016 max	IMR CS
R - robay	0.55	15	WARGES 003 (R)	IMR CS
R - robay	25.00	40	ULTRAHEAT DHSO	IMR CS
				SDENSONS

Legenda místnosti		
č.m.	účel místnosti	plocha m <sup>2</sup> obvod bm
200	schodiště	6,1 12,5
201	hala + kk	4,43 8,7
202	kanclář	118,2 63,3
203	kanclář	5,77 12,1
204	servisovna	1,72 7,1
205	zasedací místnost	7,1 13,4
		DŘEVĚNÉ STUPŇ
		ZATĚŽOVÝ KOBEREC
		ZATĚŽOVÝ KOBEREC
		ZATĚŽOVÝ KOBEREC
		ZATĚŽOVÝ KOBEREC
		ZATĚŽOVÝ KOBEREC

### Legenda

Material	Ykres	Zidzida	Typ
Verity	KORAD 2015 R20x R30 R44 N5	1. TĚŽKÁ VK BEMO GLACON GLACON GLACON GLACON N5	KORAD 2015 R20x R30 R44 N5
Tubky	STADP025 IWAR35 34 (R) IWAR35 016 box IWAR 020 (R) ULTRALIGHT 050	IM – 7A IWAR CS IWAR CS IWAR CS SUDP025015	STADP025 IWAR35 34 (R) IWAR35 016 box IWAR 020 (R) ULTRALIGHT 050
Izolace	Rockwool 800 THERMALEK RZ2	medleze trubky medleze trubky Rockwool THERMALEK	Rockwool 800 THERMALEK RZ2



- POLIŽITA OVOJNA DESKOVÁ OTUPNÁ TELESÁ  
 typ 10 – DESKOVÉ TELESO S JEDNOU PROHLAVENOU TOU, DE  
 typ 11 – DESKOVÉ TELESO S JEDNOU PROHLAVENOU TOU, DE  
 typ 21 – DESKOVÉ TELESO S DVE PROHLAVENOU TOU, DESKY,  
 S JEDNOU LAMELLOU A RUCI MIZOU  
 typ 22 – DESKOVÉ TELESO S DVE PROHLAVENOU TOU, DESKY,  
 S DVE PROHLAVENOU LAMELLOU A RUCI MIZOU  
 typ 33 – DESKOVÉ TELESO, TRÍ PROHLAVENOU TOU, DESKY,  
 S TRÍ PROHLAVENOU LAMELLOU A RUCI MIZOU  
 – TELESO KOSALOU LINEAR C-KLISKU-M-MAX,  
 LC .M.

KLC ..M – TĚLESO KORALUX LINEAR C-KLASIK;M-MAX,

pr. POTRUBÍ A TL. STĚNY POTRUBÍ


pr. IZOLACE a tl. IZOLACE

POZN.

- PRO ROZVOJOT VŮ BUDĚ POUŽITO MEDĚNOHO POTRUBÍ SÚPĚRŠANÝ S TL. STĚNÝ 1,0-2,0 mm  
HLAVNÍ ROZVOJ TOPEŇI BUDE VĚDĚN A SUTĚRĚNÍ TL. V 1.PP. VOLNĚ POUŽITÝ ZÁVĚŠEN NA  
NA KONZOLÁCH ZÁVĚŠENÝ, NÁSTĚNNÉ ZÁKRYTY NĚJAKÝM SÁDROKARTONOVÝM PODKLADĚM, V  
OSTATNÍCH PODLAŽÍCH PAK JE ŽIVNÝ NĚM V PODLAŽNĚ  
POTRUBÍ NĚDĚNĚ JE STĚNÁCH NĚBO NAD PODKLADĚM BUDE V CĚLE DĚLE JEZU OVÁNOU NÁSTĚNNÝM  
IZOLACIEM, S SUTĚRĚNÍ TL. POD POD STROJEM 1.PP., BUDE POUŽITO NÁSTĚNNÝCH POUZDER Z  
MINERÁLNÝCH VLÁKN S FLUKINOVÝ FOLI ROZKOVOLN, PRO OSTANÍ POTRUBÍ BUDE POUŽITO  
LEHČENHO POLYETYLENOU TERMALEK TL. VZ. PD: POTRUBÍ JE DĚLNÁ VOLNĚ PO STĚNÁCH BUDOU  
NĚZOLOVANÁ POTRUBÍ BUDOU OPĚTA PŘÍBĚNÁ Z NÁSTĚNNÉ-BARVY BĚLÉ.  
PRO PD POUŽITÁ OCELOVÁ DESKOVÁ TĚLSA, KORDO ROADIK VZ. ŘES VARANTÁ TĚLSA VENTIL  
KOMPAKT VŮU-TĚLEŠU UMOŽNŮJE PRAVĚNĚ I LEVĚ PŘÍPOJENÍ, V KUPĚLNĚNÝCH PAK TĚLEŠA TRUBKOVÁ  
KORDO KORDUK MÁK, V PD. MOHOU BÝT PŘÍPADNĚ POUŽITÁ TĚLEŠA KORDO KLÁSK S BOČNÍM  
PŘÍPOJENÍM.  
KUPĚLNĚNÁ TRUBKOVÁ TĚLEŠA ŽIVNÝM BŮT DOPLNĚNÁ O ELEKTŘICKÉ TOPNĚ TRĚLEŠO  
Z-KIT-0300 (PŘIBOJ 300W/220V) S EXT. REGULÁTOREM TĚPLOTY.  
NA KAŽDĚM TĚLEŠE S VENTILOVOU VŮZDOU BUDE OSÁZENÁ RADIÁTOŘOVÁ TERMOSTATICKÁ HLAVNICE  
VIAČ CS T 3000 S POUŠTÍKOU PROTI ODPOZDĚNÍ, TĚLEŠO BUDE PŘÍBĚNÉ K OTVORĚNÝM  
POTRUBÍ PAK VENTILU VÁRUS 344 NĚBO 346, KUPĚLNĚNÁ TRUBKOVÁ TĚLEŠA BUDOU PŘÍPOJENÁ  
POMOCÍ HLAVNÍCH RADIÁTOŘOVÝCH TERMOSTATICKÝCH VENTILŮ OPĚTA VŮZDO DĚM S  
OHROVUOVANOU HLAVNÍ A RAD. REGULÁČNÍ SROUBENÍ OPĚTA VÁRUS 0300.  
V NĚJAKÝCH MÍSTECH LEŽATÝCH ROZVOJŮ BUDOU OSÁZENÝ AUTOMATICKÝM DOVŽDOŠOVÁNÍM  
VENTILY GACOMINI 699-NI 10

Te = -12 °C  
tēlesa 60/50 °C



REČE Č. 0	P	R	O	J	E	K	T
ZODPOVEDNÍK	UVRACOVANÁ	KRESLIL	KONTROLOVANÁ				
ING. ADAM	ING. BUREŠ	ING. BUREŠ	ING. BUREŠ				
INVESTOR: STZ - Stavební Kancelie v Praze, Svatý (in 30/3), Stavební úřad, 1000 Praha 1	<div> <div>  <div> <div>STAVENÍ SPOLEČNOSTI s.r.o.</div> <div>MAJITELI 1/2, 4/8 in BILNA</div> </div> </div> <div> TEL: 417 821 842 DLE: 024564139 </div> </div>						
AGE: Stavební úpravy do objektu H – Větrník Primo 6-ŘEČKOV, MLOVKA č.p.1929/1 – budova H D.02 – VYTÁPĚNÍ	LEŽENÍ	1. 50					
	DATUM	16/2023					
	FORMÁT	10x44					
OSMAH: PŮDORYS 2.NP.	ČÍSLO DOK.	16/2023					
	CYKLOVÝJEZD Č.						
	PANEČ Č.						
	4						