



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

Označení	Označení
1	ZÁVĚSNÝ PLYNOVODNÍ KONDENZAČNÍ KOTEL 12-49 kW, VČETNĚ PŘIPOJOVACÍ ČERPADLOVÉ SKUPINY
2	PLYNOVÉ TEPELNÉ ČERPADLO, VZDUCH - VODA, 38,3 kW
3	HYDRAULICKÝ VYROVŇÁVAČ TLAKŮ II, MAX 8M3/HOD, PŘÍP. DN80
4	EXPANZNÍ NÁDOBA EN 300 LITRŮ
5	ÚPRAVA A DOPLŇOVÁNÍ VODY
6	ZDRUŽENÝ ROZDĚLOVAČ-SBĚRAČ RS KOMBI 150, L= 3050 mm
7	ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY "TANK IN TANK" 800 litrů
8	- PŘEDEHŘEV TEPELNÝM ČERPADLEM
9	ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY "TANK IN TANK" 800 litrů
10	- DOHŘEV TEPLÉ VODY
	PŘÍVOD SPAL. VZDUCHU A ODVOD SPALIN, KOAXIÁLNÍ POTRUBÍ 125/180
	NEUTRALIZACE KONDENZÁTU, ODVOD DO KAN. DN 20

ČERPADLA, ARMATURY

Označení	Označení
Č2.1	OBĚHOVÉ ČERPADLO TČ, Q= 4 m3, H= 9 m, DN25, ZÁVIT
Č6.1	OBĚHOVÉ ČERPADLO, Q= 4 m3, H= 9 m, DN25, ZÁVIT, REG. OTÁČEK
Č6.2	OBĚHOVÉ ČERPADLO, Q= 3 m3/h, H= 3,2 m, DN32, ZÁVIT, REG. OTÁČEK
Č6.3	OBĚHOVÉ ČERPADLO, Q= 0,3 m3/h, H= 2,5 m, DN25, ZÁVIT, REG. OTÁČEK
Č6.4	OBĚHOVÉ ČERPADLO, Q= 0,8 m3/h, H= 2 m, DN25, ZÁVIT, REG. OTÁČEK
Č6.5	OBĚHOVÉ ČERPADLO, Q= 4 m3/h, H= 3 m, DN32, ZÁVIT, REG. OTÁČEK
S2.1	TROJCESTNÝ SMĚŠOVAČ S POHONEM, DN32 kv=16
S6.1	TROJCESTNÝ SMĚŠOVAČ S POHONEM, DN32 kv=16
S6.2	TROJCESTNÝ SMĚŠOVAČ S POHONEM, DN32 kv=16
S6.4	TROJCESTNÝ SMĚŠOVAČ S POHONEM, DN20 kv=5
M TČ	MĚŘIČ TEPLA Q=4 M3/HOD
M TV	MĚŘIČ TEPLA Q=4 M3/HOD
M6.1	MĚŘIČ TEPLA Q=3,3 M3/HOD
M6.2	MĚŘIČ TEPLA Q=3,0 M3/HOD
M6.3	MĚŘIČ TEPLA Q=0,3 M3/HOD
M6.4	MĚŘIČ TEPLA Q=0,8M3/HOD
M6.5	MĚŘIČ TEPLA Q=4 M3/HOD
V1	VODOMĚR Qn= 1,5m3

LEGENDA ARMATUR

OZN	POPIS
KK	KULOVÝ KOHOUT
KKV	KULOVÁ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM
VK	VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
Č	ČERPADLO
S	TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL
R	REDUKCE
ZV	ZPĚTNÝ VENTIL
F	FILTR
MK	KLAPKA
MFK	KLAPKA S POHONEM
T	TEPLOMĚR 0-100°C
M	MANOMETR
AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
OV	ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
MT	MĚŘIČ TEPLA
DRV	UZAVÍRACÍ VENTIL S POHONEM

±0,000 = 203,10 m n.m. Bp
Copyright © kreslí kyndl architekti s.r.o.
Všechna práva jsou vyhrazena, zejména právo na kopírování, distribuci a překlad. Žádná část nesmí být jakoukoliv formou (tiskem, jako fotokopie, elektronicky) či jinými metodami reprodukována a rozšiřována bez písemného souhlasu autora - kreslí kyndl architekti s.r.o., s výjimkou licence k využití dle uddělené zadavateli dle pí zachování ostatních autorských práv.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: kreslí kyndl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Břno tel./fax: +420 541 592 134	Autři architektonického návrhu: kreslí kyndl architekti s.r.o. Hlavní inženýr projektu: ING. ARCH. J. KYNČL	Zodpovědný projektant: ING. ARCH. J. KYNČL	
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI, KOORDINACE: kreslí kyndl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Břno tel./fax: +420 541 592 134	Zodpovědný projektant částí: ING. J. REITKNECHT	Vypracoval: ING. J. ŠTASTNÍKOVÁ	
Investor: Město Kroměříž, Velká nám. 115/1, 767 01 Kroměříž	Název akce: BYTOVÝ DŮM HAVLÍČKOVA 1 p.č. 6286/3105/1; 3388/1; 3390/1; 3391/1; 4480; 5042; 5164; 5273 v.k.l. Kroměříž	Číslo výkresu: 09	
Název výkresu: PŮDORYS 6NP - ZDROJ	Číslo výkresu: 09		

LEGENDA ČAR

—————	POTRUBÍ PŘÍVOD V PODLAZE
-----	POTRUBÍ VRÁT V PODLAZE
-----	POTRUBÍ PŘÍVOD POD STROPEM
-----	POTRUBÍ VRÁT POD STROPEM
-----	POJISTNÉ POTRUBÍ
-----	EXPANZNÍ POTRUBÍ