

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	FUNKCE MÍSTNOSTI	PLOCHA m²
1.01	ZÁĚTŘÍ	5,74
1.02	ZÁĚŘÍ	3,97
1.03	HALA	11,25
1.04	OBÝTNÁ MÍSTNOST	21,71
1.05	OBÝTNÁ KUCHYNĚ	13,68
1.06	WC	1,19
1.07	KOUPELNA	4,46
1.08	LOŽNICE	14,35
1.09	-	-
1.10	CHODBA	3,58
1.11	POKOJ	15,42
1.12	-	-
1.13	CHODBA MŠ	-
1.14	-	-
1.15	-	-

LEGENDA POTRUBÍ

- ROZVODY STUDENÉ VODY Z POTRUBÍ PLASTOVÉHO Wavin S2.5 (PN20)
- ROZVODY TEPLÉ VODY Z POTRUBÍ PLASTOVÉHO Wavin Fiber Basalt Plus (S3,2;4)

PBM – Podružné bytové měření

- CH

KK15~KK40

UZAMĚACÍ KULOVÝ KOHOUT
- ×

UV15~UV40

UZAMĚACÍ VENTIL
- ×

W20

VYVAŽOVACÍ VENTIL CÍRKULACE
- ×

ZV15, ZV40

ZPĚTNÁ KLAPKA
- ↑

PK15,WK15

PRAČKOVÝ KOHOUT, VYPUSŤEČÍ KOHOUT
- ⌵

PV20

POUŠŤOVACÍ VENTIL
- ⬤

ČČ

CÍRKULAČNÍ ČERPADLO
- CH

RV15

ROHOVÝ VENTIL
- ×

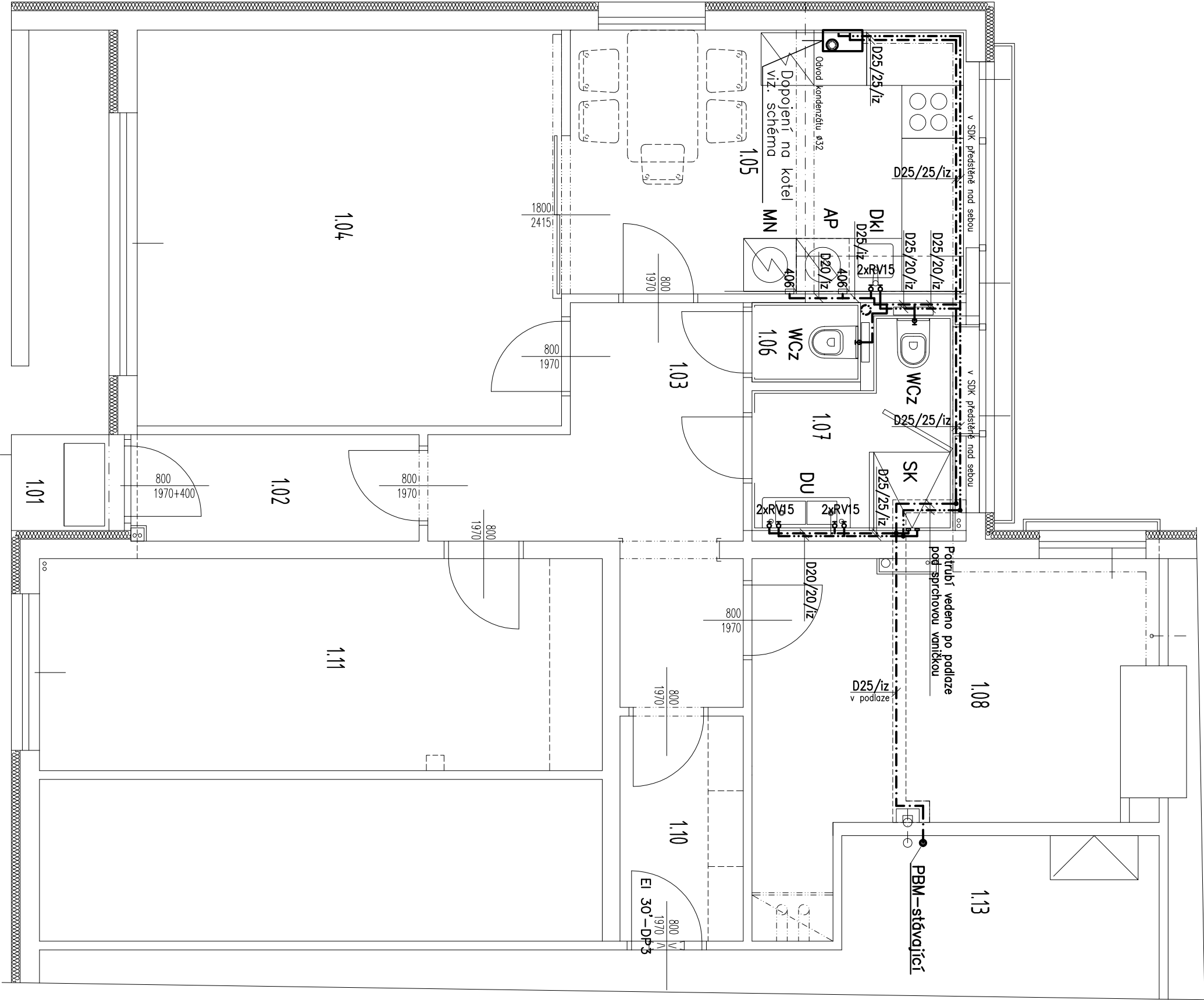
REDV20

REDUKČNÍ VENTIL
- DN20

SH=+1200

POTRUBÍ DN20, KÓTA POTRUBÍ NAD ČÍSTOU PODLAHOU
- ×

PEVNÝ BOD NA POTRUBÍ TEPLÉ VODY A CÍRKULACE



Název stavby:	Název výkresu:	Měřítko:	Č. výkresu:
PŮDORYS 1.NP	NÁVRH	Místo stavby: Karasova 1829/14, Praha 4	Paré:
Zadavatel: Městská část Praha 12	IČ: 00231151	Generální projektant: ing.arch. Michaela Dvořáková	
Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4	IČ: 64769241		
Část: ZDRAVOTNÍ INSTALACE – VODOVOD	Projektant: M.Brousek, P.Šošolík		
Stupeň: DPS	Datum: VI. 2024		