



A a CÍKULAJ	20 mm
	30 mm

STOUPACÍ POTRUBÍ PROCHÁZEJÍCÍ (PŘES STROP A PODLAHU)
STOUPACÍ POTRUBÍ KLESAJÍCÍ (PŘES PODLAHU)
STOUPACÍ POTRUBÍ STOUPAJÍCÍ (PŘES STROP)

MBI

KOUT

OBÍ

VPUSŤ – NEREZOVÁ MŘÍŽKA

CHIMICKÉ ZAŘÍZENÍ–ODVOD KONDENZÁTU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
Č.K.	NÁZEV MÍSTNOSTI	TYP POHLEDU
3.01	CHODBA	20.00
3.02	CHODBA	20.00
3.03	CHODBA	20.00
3.04	KUCHYŇKA	20.00
3.05	KU	20.00
3.06	KC ZBY	20.00
3.07	KC ZBY	20.00
3.08	KC ZBY	20.00
3.09	KC ZBY	20.00
3.10	KC ZBY	20.00
3.11	KC ZBY	20.00
3.12	KC ZBY	20.00
3.13	KC ZBY	20.00
3.14	KC ZBY	20.00
3.15	KC ZBY	20.00
3.16	KC ZBY	20.00
3.17	KC ZBY	20.00
3.18	KC ZBY	20.00
3.19	KC ZBY	20.00
3.20	KC ZBY	20.00
3.21	KC ZBY	20.00
3.22	KC ZBY	20.00
3.23	KC ZBY	20.00
3.24	KC ZBY	20.00
3.25	KC ZBY	20.00
3.26	KC ZBY	20.00
3.27	KC ZBY	20.00
3.28	KC ZBY	20.00
3.29	KC ZBY	20.00
3.30	KC ZBY	20.00
3.31	KC ZBY	20.00
3.32	KC ZBY	20.00
3.33	KC ZBY	20.00
3.34	KC ZBY	20.00
3.35	KC ZBY	20.00
3.36	KC ZBY	20.00
3.37	KC ZBY	20.00
3.38	KC ZBY	20.00
3.39	KC ZBY	20.00
3.40	KC ZBY	20.00
3.41	KC ZBY	20.00
3.42	KC ZBY	20.00
3.43	KC ZBY	20.00
3.44	KC ZBY	20.00
3.45	KC ZBY	20.00
3.46	KC ZBY	20.00
3.47	KC ZBY	20.00
3.48	KC ZBY	20.00
3.49	KC ZBY	20.00
3.50	KC ZBY	20.00
3.51	KC ZBY	20.00
3.52	KC ZBY	20.00
3.53	KC ZBY	20.00
3.54	KC ZBY	20.00
3.55	KC ZBY	20.00
3.56	KC ZBY	20.00
3.57	KC ZBY	20.00
3.58	KC ZBY	20.00
3.59	KC ZBY	20.00
3.60	KC ZBY	20.00
3.61	KC ZBY	20.00
3.62	KC ZBY	20.00
3.63	KC ZBY	20.00
3.64	KC ZBY	20.00
3.65	KC ZBY	20.00
3.66	KC ZBY	20.00
3.67	KC ZBY	20.00
3.68	KC ZBY	20.00
3.69	KC ZBY	20.00
3.70	KC ZBY	20.00
3.71	KC ZBY	20.00
3.72	KC ZBY	20.00
3.73	KC ZBY	20.00
3.74	KC ZBY	20.00
3.75	KC ZBY	20.00
3.76	KC ZBY	20.00
3.77	KC ZBY	20.00
3.78	KC ZBY	20.00
3.79	KC ZBY	20.00
3.80	KC ZBY	20.00
3.81	KC ZBY	20.00
3.82	KC ZBY	20.00
3.83	KC ZBY	20.00
3.84	KC ZBY	20.00
3.85	KC ZBY	20.00
3.86	KC ZBY	20.00
3.87	KC ZBY	20.00
3.88	KC ZBY	20.00
3.89	KC ZBY	20.00
3.90	KC ZBY	20.00
3.91	KC ZBY	20.00
3.92	KC ZBY	20.00
3.93	KC ZBY	20.00
3.94	KC ZBY	20.00
3.95	KC ZBY	20.00
3.96	KC ZBY	20.00
3.97	KC ZBY	20.00
3.98	KC ZBY	20.00
3.99	KC ZBY	20.00
4.00	KC ZBY	20.00

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK

Změna:	Název změny	Datum:	Provedl:	Podpis:
--------	-------------	--------	----------	---------

Investor: Český rozhlas Vinohradská 12, 120 99 Praha 2	Objednatel: Český rozhlas Vinohradská 12, 120 99 Praha 2	Inženýrská činnost: METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2
--	--	---

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	METROPROJEKT	Souprava čísl:
--	--------------	----------------

HIP: Ing. Ondřej Pasáček tel.: +420 296 154 451 Stupeň: DPS	Podpis: Název a účel díla: ČRo Římská 15 - rekonstrukce VZT, klimatizace a vytápění dokumentace pro provedení stavby
--	--

Zpracovatelství útv.: tel.: +420 296 154 400 Vedoucí útv.: Ing. Jakub Huml	Název části díla: S80 ZTI	D.1.4.3
---	---	---------

Odpovědný projektant: Ing. M. Rozehnalová Vypracoval: Ing. M. Rozehnalová Škrt. číslo: V20/2037 Podat. formát: 10xA4	Podpis: Název přílohy: PŮDORYS 4.NP - KANALIZACE	Změna: - Číslo příl. 009
---	---	-----------------------------------

Měřítko:	1:50	IČD:	16	7002	003	04	04	00
----------	------	------	----	------	-----	----	----	----