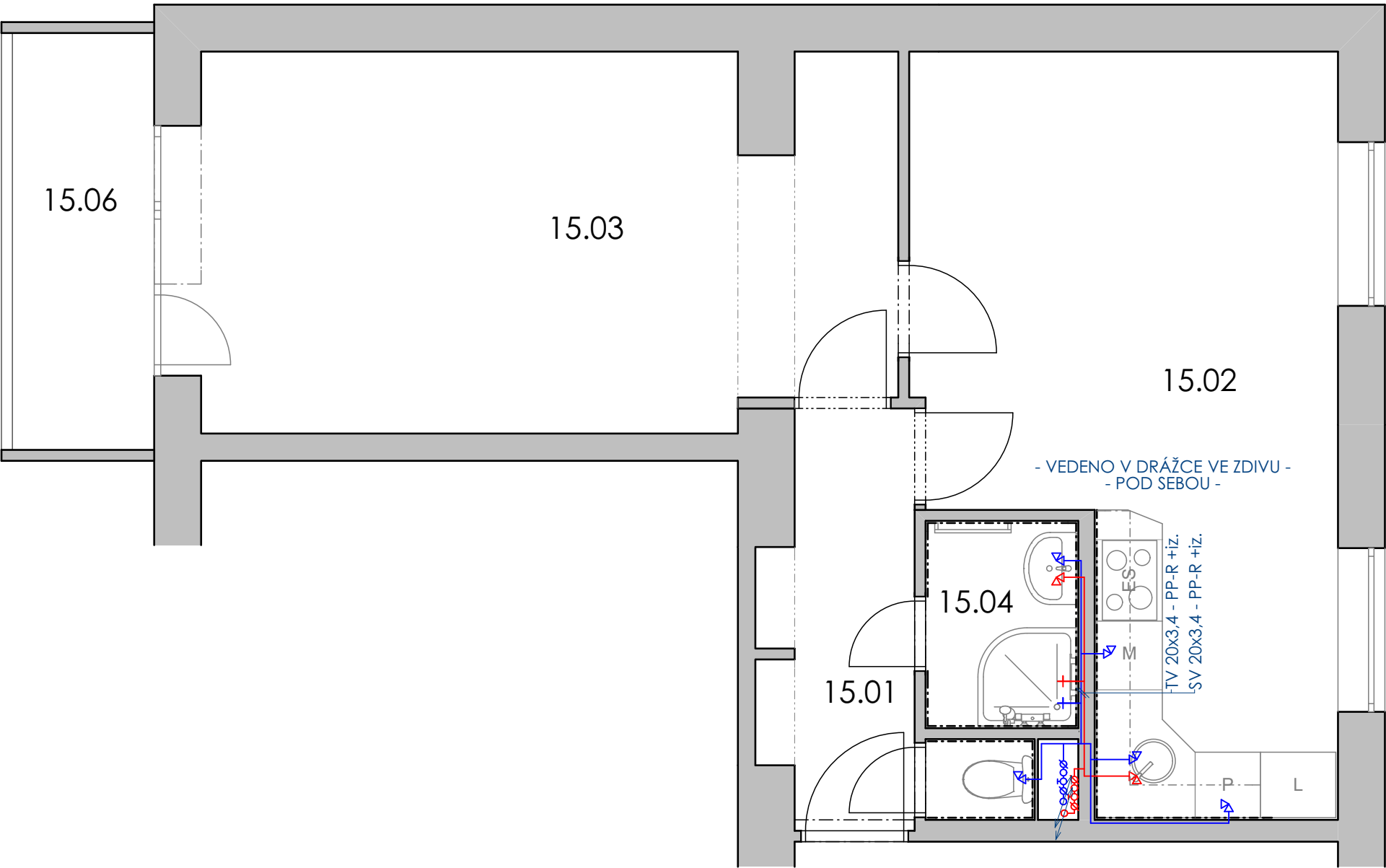


v66b15 ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE



TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	ÚPRAVA PODLAH	ÚPRAVA STĚN	VÝŠKA OBKLADU	POZNÁMKA
15.01	CHODBA	4,94	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA		PŘESPÁROVÁNÍ A OČIŠTĚNÍ DLAŽBY
15.02	POKOJ S KUCH. K.	22,68	KER. DLAŽBA, VLYSY	OMÍTKA, NOVÝ KERAM. OBKLAD	1500 mm	PŘESPÁROVÁNÍ A OČIŠTĚNÍ DLAŽBY
15.03	POKOJ	21,39	VLYSY	OMÍTKA		OPRAVA PARKET A DOPLNĚNÍ LIŠTOVÁNÍ
15.04	KOUPELNA	2,69	NOVÁ KER. DLAŽBA	OMÍTKA, NOVÝ KERAM.OBKLAD	2100 mm	
15.05	WC	0,76	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA, KERAM. OBKLAD	1500 mm	PŘESPÁR. A OČIŠTĚNÍ DLAŽBY A OBKL.
15.06	LODŽIE	4,97	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA		PŘESPÁROVÁNÍ A OČIŠTĚNÍ DLAŽBY

LEGENDA ZNAČEK

- POTRUBÍ STUDENÉ VODY
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY
- SVISLÉ POTRUBÍ
- ROHOVÉ VENTILY PRO PŘIPOJENÍ STOJÁNKOVÉ BATERIE
- VÝVODY PRO PŘIPOJENÍ NÁSTĚNNÉ BATERIE
- REDUKCE POTRUBÍ
- UZAVÍRACÍ KULOVÝ KOHOUT (KK)

POZNÁMKA

POTRUBÍ TEPLÉ VODY A STUDENÉ PITNÉ VODY BUDOU V PLASTOVÉM PROVEDENÍ Z POLYPROPYLENOVÉHO POTRUBÍ TYPU PPR PN 20 S MAXIMÁLNÍM SOUČINITELENM TEPELNÉ ROZTAŽNOSTI  $\alpha = 0,05 \text{ mm/m.K}$

POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNHY S MINIMÁLNÍ TEPELNOU VODIVOSTÍ  $\lambda = 0,04 \text{ W/m.K}$  DLE POŽADAVKŮ VYHLÁŠKY č. 193/2007 min. tl. 30 mm

POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ PROTI KONDENZACI Z PĚNOVÉHO POLYETYLENU tl. 9 mm.

PŘI PROSTUPU PŘES KONSTRUKCE BUDE POTRUBÍ VHODNÝM ZPŮSOBEM CHRÁNĚNO PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM.

DĚLENÍ, MONTÁŽ, UCHYCENÍ APOD. POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNO DLE POKYNŮ VÝROBCE.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

NA PŘÍVODY VODY BUDE OSAZEN NOVÝ VODOMĚR V TŘÍDĚ PŘESNOSTI B, ANTIMAGNETICKÉ PROVEDENÍ S MOŽNOSTÍ BUDOUCÍHO OSAZENÍ RADIOVÝM MODULEM PRO DÁLKOVÝ ODEČET.

INVESTOR:			Statutární město Brno, městská část Brno-střed		 <div>Statutární město Brno Dominikánská 2, 601 69 Brno tel.: 542 526 715</div>
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Jana PROCHÁZKOVÁ		 <div>G&amp;G Building s.r.o. 28. října 1584/281, 709 00 Ostrava tel.: 553 036 524</div>		
VYPRACOVAL:	Ondřej SÝKORA				
KONTRLOVAL:	Marek GÁLIK				
Rekonstrukce bytů Brno Křídlovická vchod: 66, byt: 15			FORMÁT	A3	
			DATUM	05/2016	
			STUPEŇ	DPSP	
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	P.B04.16	
byt č.: 15, Křídlovická 368/66, Brno - Staré Brno 603 00			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
v66b15 - ZDRAVOTECHNIKA			1 : 50	D.1.4.66.15Z	