

LEGENDA POTRUBÍ

- VODA STUDENÁ
- VODA TEPLÁ
- POTRUBÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD PLYNU - ODSTRANIT

MATERIÁL ROZVODŮ STUDENÉ VODY: PPR - PN16
MATERIÁL ROZVODŮ TV: PPR - PN20
MATERIÁL PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE: SYSTÉM HT-PP

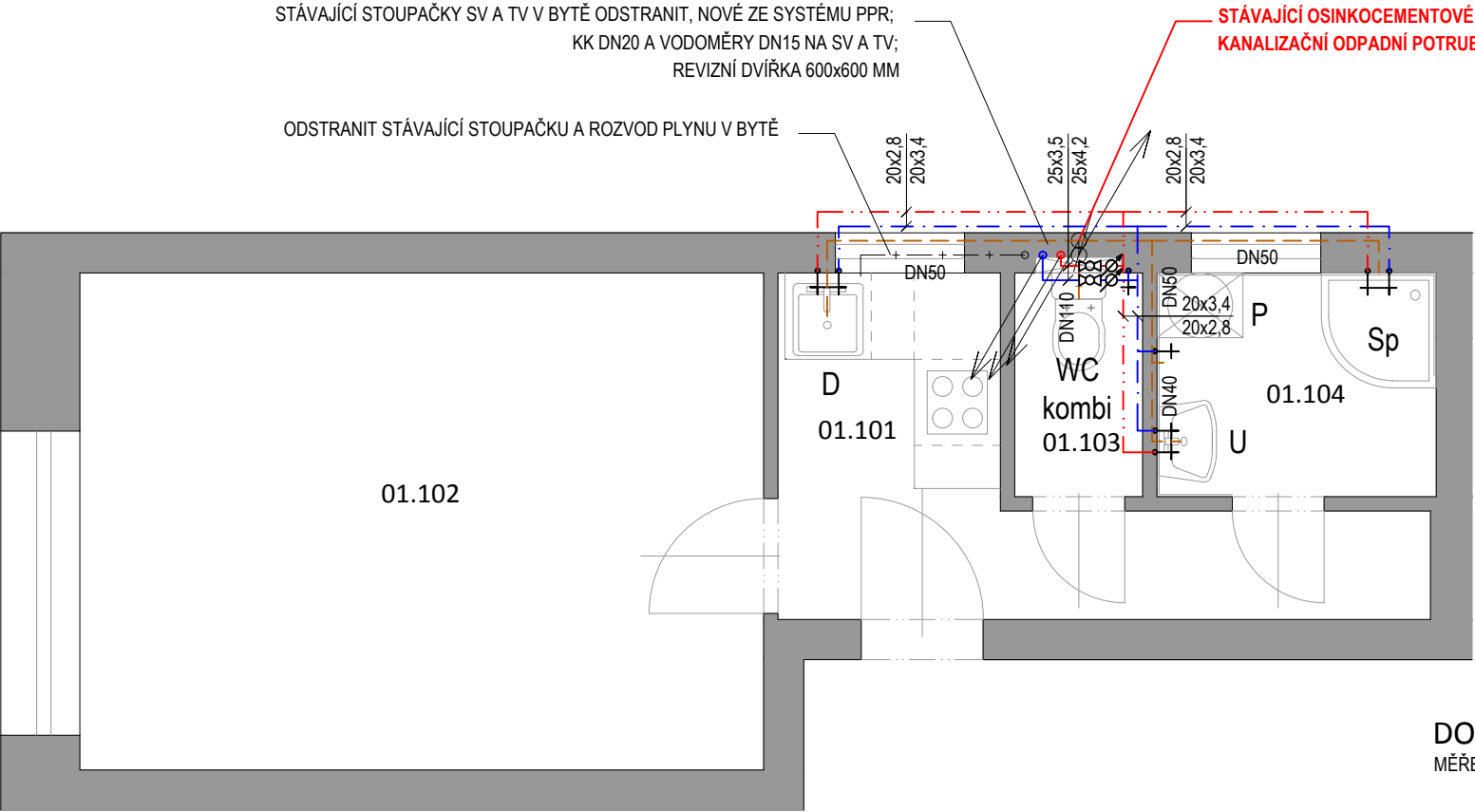
POZNÁMKY

- ODSTRANIT VŠECHNY ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY V BYTĚ.
- ODSTRANIT PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE A VODY V TRASE NOVĚ NAVRŽENÉHO POTRUBÍ.
- STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY SV A TV V BYTĚ ODSTRANIT, NOVÉ ZE SYSTÉMU PPR
- OSADIT UZÁVĚRY KK DN20 A VODOMĚRY DN15 Q=1,5 m3/h S ROZTEČNÍ 110 MM, TŘÍDA PŘESNOSTI min. B, S MOŽNOSTÍ DÁLKOVÉHO ODEČTU. VODOMĚRY S UZÁVĚRY UMÍSTIT DO NIKY ZA WC, REVIZNÍ DVÍŘKA 600x600 MM.
- POTRUBÍ SPÁDOVAT K VÝTOKŮM U ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.
- STOUPAČKU TV OPATŘIT TEPELNOU IZOLACÍ TL. 40 mm, STOUPAČKU SV A VEŠKERÉ ROZVODY V BYTĚ NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ TL. 9 MM
- VÝŠKY A POLOHY PŘIPOJENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU DOPŘESNĚNY NA ZÁKLADĚ VYBRANÉHO TYPU ZAŘIZOVACÍHO PŘEDMĚTU INVESTOREM.
- ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ STOUPAČKU A ROZVOD PLYNU V BYTĚ.

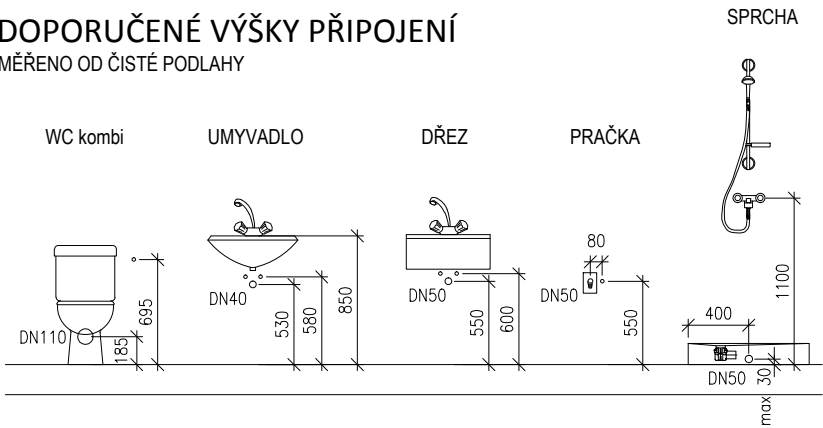
PŘED REALIZACÍ BUDE V RÁMCI SAMOSTATNÉHO PROJEKTU STÁVAJÍCÍ OSINKOCEMENTOVÉ (AZBESTOVÉ) ODPADNÍ A VĚTRACÍ POTRUBÍ KANALIZACE Ø125 ODSTRANĚNO, NENÍ SOUČÁSTÍ TÉTO DOKUMENTACE!!!

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

MÍSTNOST	NÁZEV	PLOCHA (m2)	PODLAHA		ÚPRAVA STĚN	STROP	sv.výška
01.101	KUCHYŇ+VSTUP	6,1	DLAŽBA	P2	OMÍTKA	OMÍTKA	3058
01.102	POKOJ	16,5	PARKETY	stáv.	OMÍTKA	OMÍTKA	3046
01.103	WC	1,4	DLAŽBA	P3	K. OBKLAD 2100mm	OMÍTKA	3131
01.104	KOUPELNA	3,1	DLAŽBA	P3	K. OBKLAD 2100mm	OMÍTKA	3131



DOPORUČENÉ VÝŠKY PŘIPOJENÍ
MĚŘENO OD ČISTÉ PODLAHY



Stavební úpravy bytu
Brno - Střed
Křídlovická 61
byt č.10

Brno - Střed, Křídlovická 61, byt č. 10
pasport stavby
profese ZTI, UT, VZT stavební objekt SO 01

PŮDORYS ZTI

navržený stav výkres č.: 02
měřítko 1:50 datum 30.11.2015 autorizační razítko, podpis

VIKTORIN
architecture studio

VeVelkém.cz s.r.o. IČ:28357647
Ing. arch. Jan Viktorin tel: 724 032 386
Zábrdovická 15/16a 614 00 Brno
info@janviktorin.cz www.janviktorin.cz