

U	UMYVADLO DITURVITOVÉ S JEDNÍM OTVOREM š = 55/60 cm	STOJÁNKOVÁ BATERIE – CHROM S OTVÍRANÍM ODPADU PŘIPOJENÍ G3/8"	0 ks
WC	KLOZET DIT. ZÁVĚSNÝ SE ZADNÍM ODPADEM	PŘIPOJENÍ SPLACHOVAČE PŘES OCEL. HADICI – NAPOJENO NA ROHOVÝ VENTIL PARSEK G 3/8"	0 ks
SP	SPRCHOVÝ KOUT VANIČKA, ODPAD SPODNÍ š=90/90 (90/100) cm	NÁSTĚNNÁ BATERIE CHROM VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ : POHYBLIVÝ DRŽÁK, HADICE, SPRCHA,	0 ks
DZ	DŘEZ KUCHYŇSKÝ – NEREZOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ 40/50 – 50/50 cm	STOJÁNKOVÁ BATERIE CHROM S OTV. ODPADU,PŘIPOJENÍ G3/8"	1 ks
VL	VÝLEVKA DID. STOJATÁ SE ZADNÍM ODPADEM	NÁSTĚNNÁ BATERIE CHROM VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ : POHYBLIVÝ DRŽÁK, HADICE, SPRCHA,	0 ks

LEGENDA :

- WC

KLOSET DITURVITOVÝ–ZÁVĚSNÝ, PŘEDST.SYSTÉM
S ÚSPORNÝM SPLACHOVÁNÍM , ÚSP. ARMATURA
ODPAD ZADNÍ, D110
- U

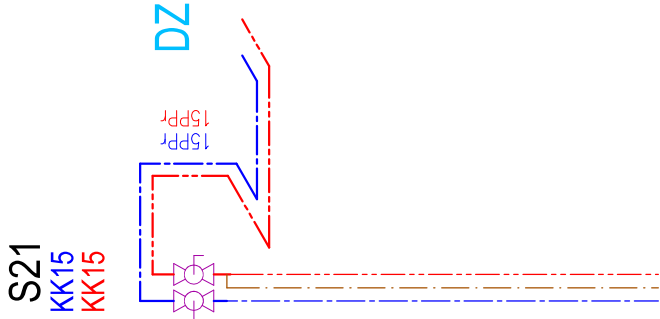
UMYVADLO DITURVITOVÉ 55/60 cm S JEDNÍM
OTVOREM PRO BATERII, BATERIE STOJÁNKOVÁ
PÁKOVÁ UMYV. DN15, ZÁPACH. UZÁVĚRKA 40,
- U1

UMÝVÁTKO DITURVITOVÉ 35/45 cm S JEDNÍM
OTVOREM PRO BATERII, BATERIE STOJÁNKOVÁ
PÁKOVÁ UMYV. DN15, ZÁPACH. UZÁVĚRKA 40,
- SP

SPRCHOVÁ VANIČKA 90/90, 90/100, ODPAD
SPODNÍ, BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCH. PÁKOVÁ
DN15, S RUČNÍ SPRCHOU, ZAP.UZÁVĚRKA 50
- DZ

DŘEZ KUCHYŇSKÝ S JEDNÍM OTVOREM
PRO BATERII, BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ
UMYVADLOVÁ DN15, ZÁPACH. UZÁVĚRKA 40,

ROZVOD VODY - AXONOMETRIE

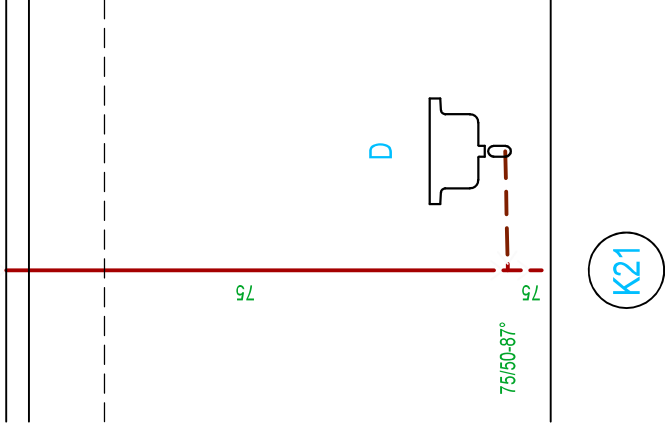


LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ KANALIZACE VNITŘNÍ Ht
- POTRUBÍ –VNITŘNÍ LEŽATÉ
- POTRUBÍ KANALIZACE VNITŘNÍ Ht –STOUPACÍ
- ROZVOD STUDENÉ VODY – SV
- ROZVOD TEPLÉ VODY – SV
- ROZVOD CÍRKULACE TEPLÉ VODY

IZOLACE ROZVODU SV, TV (PPR PN20) PRO POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAZE, STĚNÁCH A PŘÍČKÁCH				
VODOVODNÍ POTRUBÍ DN – rozměr x tloušťka stěny (mm) – palce	POTRUBÍ TV+C IZOLACE MATERIÁL, TL.	POTRUBÍ SV IZOLACE MATERIÁL, TL.		
DN15 – 20 x 3,4 – 1/2"	pěnový PE 9 mm	pěnový PE 9 mm	pěnový PE 6 mm	
DN20 – 25 x 4,2 – 3/4"	pěnový PE 13 mm	pěnový PE 13 mm	pěnový PE 6 mm	

KANALIZACE - ŘEZY



B6.72
Obývací m. + KK

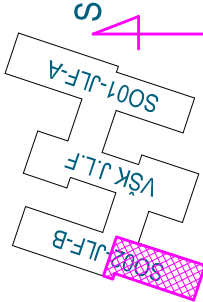
B6.72
Obývací m. + KK

MONTÁŽ NOVÝCH ROZVODŮ ZTI VE SPOLEČNÝCH PROSTORÁCH
OBJEKTU KOORDINOVAT S ROZVODY ÚT, VZT, ELEKTRO - ŘEŠENO NA MTŽ !

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ÚROVEŇ PODLAHY 6. NP = + 14,295 m

M 1 : 50



Projektant	Ing. KUNERT R.	Odp.projektant	Ing. KUNERT R.	Ing. Roman KUNERT	
Obec	OLOMOUC	Stav. úřad	OLOMOUC	IČO : 649 55 028	DÍČ : CZ-6502030612
Investor	UNIVERZITA PALACKÉHO v OLOMOUCI, Křížkovského 511/8, 77900 OLOMOUC			Bryksova 489/36	tel. : OLOMOUC 783 01 +420 608708002
AKCE	STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA VŠK J. L. FISCHERA BLOK - B, k.ú. Olomouc-město, parc.st. 575			rkpv@volny.cz	
OBJEKT	SO-02 OBJEKT VŠK J. L. FISCHERA - B			Stupeň	Formát
ČÁST	D.1.4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB			DPŠ	Datum
PROFESE	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA			Arch.číslo	
NÁZEV	ZT1 - 6.NP - TYP.BUŇKA 6.72			24 - 2314 - 1 / 35	