



VÝŠKA OSAZENÍ ZP A ODPADU
UD–850MM NAD PODLAHOU
DN50 – 530MM NAD PODLAHOU
DJ–850MM NAD PODLAHOU
DN50 –550MM NAD PODLAHOU
WC–400MM NAD PODLAHOU
DN100–200MM NAD PODLAHOU
AP
DN40–400MM NAD PODLAHOU
M
DN40–400MM NAD PODLAHOU
KS
DN32–400MM NAD PODLAHOU

POZN.
–SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ – VÝMĚNA NA VÝŠKU PODLAŽÍ
–PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ JE NA ODPADNÍ POTRUBÍ NAPOJENO PŘES ODBOČKY 45°–87,5°
–ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY, VPUSTI A DALŠÍ ZAŘÍZENÍ
MUSÍ BÝT OPATŘENO ZÁPACHOVÝMI UZÁVĚRKAMI.

LEGENDA ZAŘIZ.PŘEDMĚTŮ

OZN.	NÁZEV
UD	UMYVADLO
DJ	DŘEZ JEDNODUCHÝ
VN	VANA
M	MYČKA
AP	AUTOMATICKÁ PRAČKA
KS	KONDENZAČNÍ SIFON
WC	ZÁCHODOVÁ MÍSA
ZU	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
PK	PŘIPOJOVACÍ KOLENO
EK	ELEKTROKOTEL
EO	ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍK TV

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]
401	PŘEDSÍŇ	21,9
402	POKOJ	30,1
403	BALKON	4,1
404	POKOJ	32,8
405	KOUPELNA	9,3
406	POKOJ	11,3
407	KUCHYNĚ	18,3
408	SPÍŽ	2,5
409	WC	1,8
410	BALKON	5,9
CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA BYTU		138,3
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA BYTU		136,5

LEGENDA POTRUBÍ

— PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ PP–HT
↔ SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
±0,000 = úroveň podlahy bytu

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Hlučil		VYPRACOVAL: Ing. Martina Pantůčková		KRESLIL: Ing. Martina Pantůčková		Ing. Jiří Hlučil Bohuslava Martinů 50 602 00 Brno www.projekcni-kancelar.cz
STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU KONEČNÉHO NÁMĚSTÍ 50/1, byt č.14						
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY						ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Hlučil Bohuslava Martinů 50 602 00 Brno
ČÁST: D.1.4.1 ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE						
OBSAH: SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŮDORYS						INVESTOR: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1 602 00 Brno
Č. VÝKRESU: D.1.4.1 -1		MĚŘITKO: 1:75		PARÉ: 1 2 3		FORMÁT: 2xA4
						09/2023