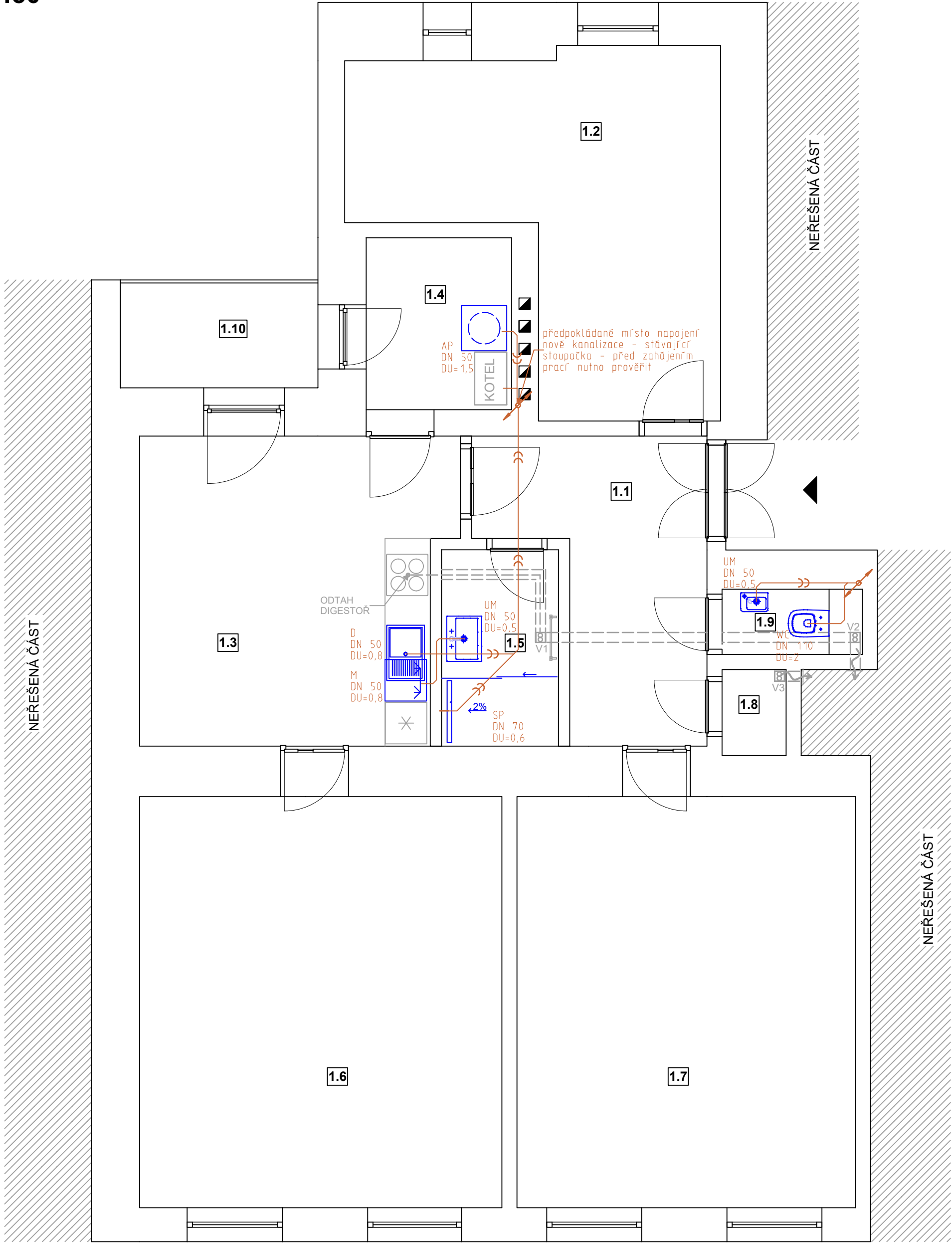


PŮDORYS KANALIZACE - NOVÝ STAV

M 1:50

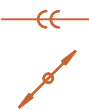


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA [mm]
1.1	CHODBA	9,24	VINYL	SDK + 3.000
1.2	POKOJ	17,49	VINYL	SDK + 3.100
1.3	OBÝVACÍ POKOJ+KUCHYŇ	16,39	VINYL	SDK + 3.000
1.4	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,40	DLAŽBA + SOKL	SDK + 2.500
1.5	KOUPELNA	4,03	DLAŽBA	SDK + 3.000
1.6	POKOJ	26,19	VINYL	SDK + 3.100
1.7	POKOJ	24,47	VINYL	SDK + 3.100
1.8	SPÍŽ	0,97	DLAŽBA	SDK + 2.500
1.9	WC	1,61	DLAŽBA	SDK + 2.500
1.10	BALKÓN	3,75	DLAŽBA + SOKL	

CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ 108,54

LEGENDA ZNAČENÍ



POTRUBÍ ODPADNÍ KANALIZACE



SVISLÉ POTRUBÍ PROCHÁZEJÍCÍ



VSTUP DO ŘEŠENÉ BYTOVÉ JEDNOTKY

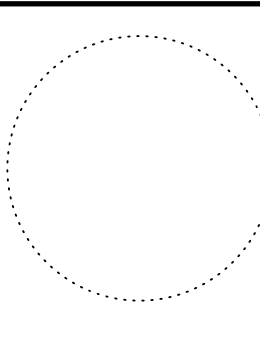
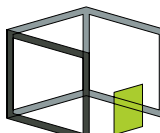
POZNÁMKY

- VEŠKERÉ ODPADNÍ POTRUBÍ JE NAVRŽENO V SYSTÉMU HT.
- PŘIPOJOVACÍ A SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE JE NAVRŽENO V SYSTÉMU PP.
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ BUDE ZRUŠENO A BUDE NAHRAZENO ZCELA NOVÝMI ROZVODY
- VEŠKERÉ NOVÉ ROZVODY BUDOU VEDENY VE ZDI, V PODLAŽE NEBO V PŘEDSTĚNÁCH DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
- NENÍ ZNÁMO PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ STOUPAČÍHO POTRUBÍ. V RÁMCÍ REALIZACE MUSÍ BÝT UPŘESNĚNO ZHOTOVITELEM STAVBY
- SVODNÉ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SKLONU 2-3 %, NUTNO PŘI REALIZACI OVĚRIT
- PRO PROSTUP ZDI JE NUTNÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ OPATŘIT CHRÁNIČKOU
- PŘED MONTÁŽÍ NUTO UPŘESNIT TYPY ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ INVESTOREM PRO SPECIFIKACI PŘIPOJOVACÍCH BODŮ ODPADŮ
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY MUSÍ BÝT OPATŘENY ZÁPACHOVÝMI UZÁVĚRKAMI

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. ÚDAJE V TÉTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAŽUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TÉTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

	Zodpovědný projektant	 <b>D2C</b> PROJEKT group s.r.o.
	Ing. et Ing. Lukáš Císař	
	Vypracoval	
	Bc. Monika Pěnčíková	
		<div>Čejkova 3462/28 615 00 Brno - Židenice +420 728 187 310</div> <div>IČ: 07289227 DIČ: CZ07289277 www.d2c.cz</div>

Místo stavby: Údolní 212/49, byt č. 4, na pozemku parc. č. 699 k.ú. Město Brno	Zakázkové číslo:	24_109
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum:	10/2024
Stavba: <b>OPRAVA BYTŮ ETAPA 2/2024</b>	Stupeň:	DPS/DVZ
	Měřítko:	1:50
	Číslo výkresu:	Číslo paré:
Část stavby: SO 01 Bytová jednotka ulice Údolní 212/49, byt č. 4	2	
Část PD: D.1.4 Technika prostředí staveb		
Obsah výkresu: <b>PŮDORYS KANALIZACE - NOVÝ STAV</b>		

Tato dokumentace je duševním majetkem D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group s.r.o.