

STAVAJÍCÍ SÍTĚ

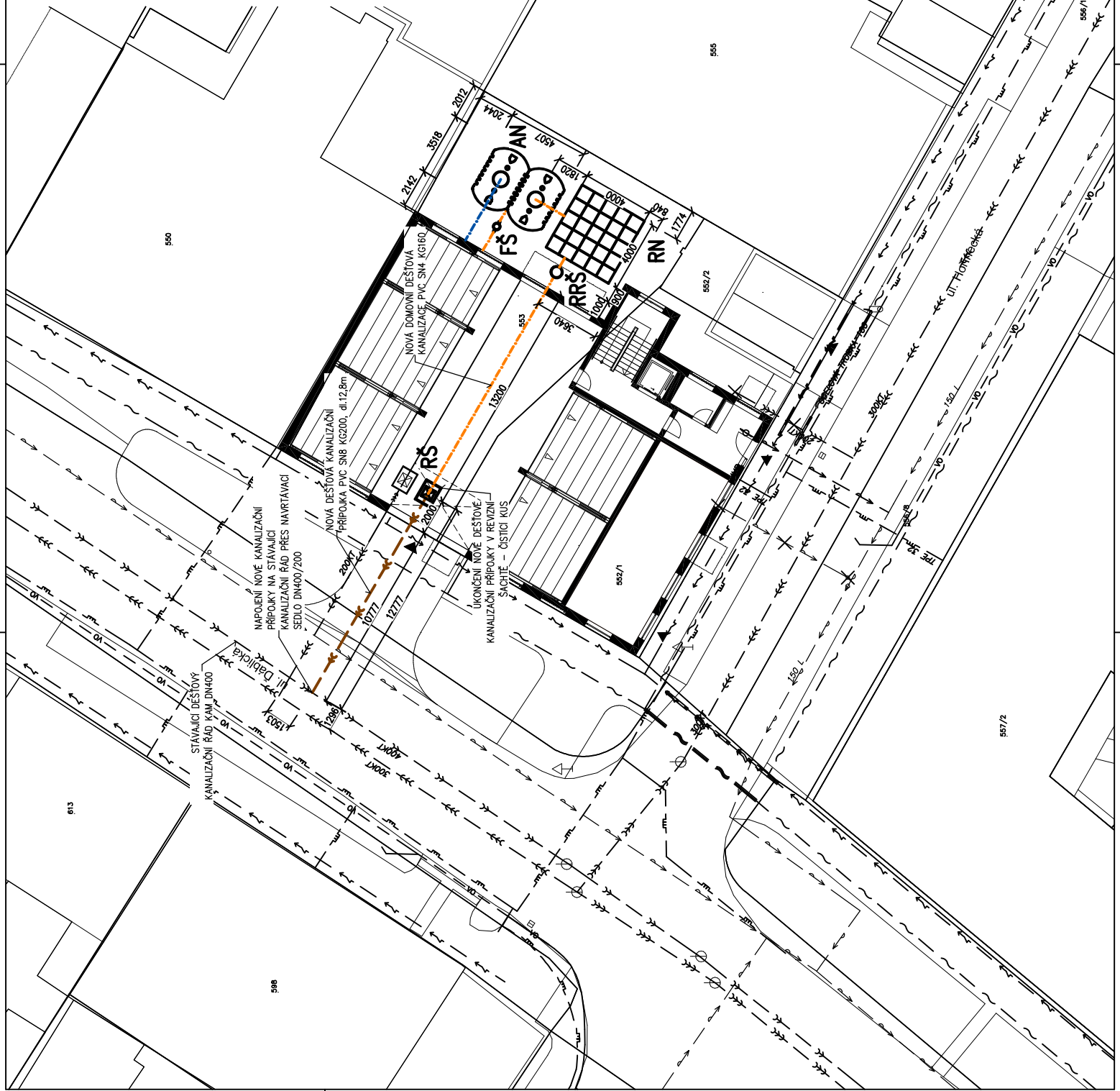
- STAVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- STAVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- STAVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STŘEDOTLAKÉ PODZEMNÍ
- STAVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY PODZEMNÍ
- STAVAJÍCÍ SĚLOVACÍ VEDENÍ SPOJOVÉ HADZEMNÍ
- STAVAJÍCÍ VENKOVNÍ SÍLOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- STAVAJÍCÍ VĚŘEČNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ

NOVÉ SÍTĚ

- NOVÁ PŘÍPOJKA VODOVODU PE100RC SDR11 PN16 63x5,8
- DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY DN32
- NOVÉ PRODLOUŽENÍ PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC SN8 KG 200
- DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ SPLAŠKOVÉ PŘÍPOJKY KT DN200
- NOVÁ PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE PVC SN8 KG 200
- NOVÁ DOMOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PVC SN4 KG
- NOVÁ DOMOVNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVC SN4 KG
- NOVÝ DOMOVNÍ ROZVOD NEPTINÉ (DEŠŤOVÉ) VODY PE100 SDR11 32x3,0

LEGENDA ZARÍZENÍ

- RŠ** REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA 1200x900mm, H 2000mm, BETON S POKLOPEM 600x600mm, LITINA + ČISTIČÍ KUS 200
- RRŠ** REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN600, PLAST S POKLOPEM DN600, A REGULATOREM ODTOKU 0,522l/s
- RN** RETENČNÍ NÁDRŽ Z PLASTOVÝCH BLOKŮ 4000x4000x640mm, UŽITÝNÝ OBJEM RETENCE: 9,75m³
- AN** AKUMULAČNÍ NÁDRŽ PLASTOVÁ 4480x3520x2285mm, UŽITÝNÝ OBJEM AKUMULACE: 20,0m³
- FŠ** PODZEMNÍ FILTRAČNÍ ŠACHTA DN400



NÁZEV: BYTOVÝ DŮM DĚLNICKÁ Praha 8 Dablice, Dablická č.p.271/10		číslo: 6.557/1.550/1.5500 k.ú. Dablice (730629)
AUTORIZOVANÝ: Ing. Ondřej Surý, Ohrada 1830, 755 01 Veselí	DUR-03P	
INVESTOR: EL-TI & CO s.r.o., Černá 1705/13, 110 00 Praha 1 - Nové Město	VYKONATEL:	4/2022
ZAD. PRŮBĚH: Ing. Ondřej Surý	PRŮBĚH:	4/4/4
VYPRACOVANÝ: Ing. Ondřej Surý	AKČNÍ ZÁM:	
OBRAB. ED	VÝKRES:	1:150
DŮR: D 2.3 - DEŠŤOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA + RETENCE	ČÍSLO VÝKRESU:	01

SITUACE