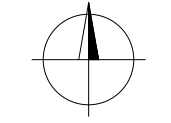


LEGENDA

- ■ ■ ■ ■ HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- - - - - ÚZEMÍ REGULAČNÍHO PLÁNU, KTERÉ NAHRAZUJE ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ
- B PLOCHA S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
- OPLOČENÍ PARCELY RD
- - - - - STAVEBNÍ ČÁRA - NEPŘEKROČITELNÁ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- → → → → VODOVODNÍ ŘÁD - STAV
- × × × × × VODOVODNÍ ŘÁD - KE ZRUŠENÍ
- → → → → VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - NÁVRH
- ○ ○ ○ ○ NAPOJOVACÍ BOD - VODOVOD
- VS VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- → → → → SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - STAV
- × × × × × SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - KE ZRUŠENÍ
- → → → → SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NÁVRH
- ○ ○ ○ ○ NAPOJOVACÍ BOD - KANALIZACE
- → → → → DEŠŤOVÁ KANALIZACE - STAV
- × × × × × DEŠŤOVÁ KANALIZACE - KE ZRUŠENÍ
- → → → → DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NÁVRH
- ▨ ▨ ▨ ▨ ▨ RETENČNÍ NÁDRŽ
- ○ ○ ○ ○ NAPOJOVACÍ BOD DO SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- → → → → PLYNOVOD NTL - STAV
- → → → → PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA - NÁVRH
- ○ ○ ○ ○ NAPOJOVACÍ BOD - PLYN
- HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- ○ ○ ○ ○ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NÁVRH
- ○ ○ ○ ○ NAPOJOVACÍ BOD - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- ○ ○ ○ ○ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- → → → → NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 22 KV - STAV
- → → → → OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍ TRASY VN 22 KV - 7m OD KRAJNÍCH VODIČŮ
- → → → → PODZEMNÍ EL. VEDENÍ NN - NÁVRH
- ○ ○ ○ ○ NAPOJOVACÍ BOD - ELEKTRO



REGULAČNÍ PLÁN JÍLOVÉ - RADLICKÁ

VÝROK	VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
PROJEKTOVÝ ATELIÉR AD s.r.o. ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK	
HUSOVA 4, Č. BUDĚJOVICE, 370 01, TEL. 387 311 238, 605 277 998 www.atelierad.cz, atelierad@atelierad.cz, IČ 25194771, DIČ CZ25194771	
ZHOTOVITEL: ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK autorizovaný architekt (A1, A2, A3), ČKA 00 279	PROJEKTANT: ING. ARCH. DOMINIK DANĚK autorizovaný architekt (A1, A2), ČKA 05 188
STUPEŇ: ČISTOPIS	DATUM: ZÁŘÍ 2024
MĚŘITKO: 1 : 500	ČÍSLO VÝKRESU: ČÍSLO PARE:
1.2	1

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI	8.10.2024
POŘIZOVATEL Městský úřad Jílové u Prahy Starosta města: Pavel Pešek	Označení správního orgánu, který regulační plán vydal: Zastupitelstvo města Jílové u Prahy usnesením č. UZ-47-4/24 ze dne 16. září 2024 jako opatření obecné povahy č. 2/2024/OOP
RAZÍTKO A PODPIS:	