



- - - - - STÁVAJÍCÍ TRASA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- - - - - NOVÁ TRASA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- - - - - STÁVAJÍCÍ TRASA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ
- - - - - NOVÁ TRASA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ
- - - - - STÁVAJÍCÍ TRASA NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- - - - - NOVÁ TRASA NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- - - - - STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŘÁD
- - - - - NOVÝ KANALIZAČNÍ ŘÁD
- - - - - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD
- - - - - NOVÝ VODOVODNÍ ŘÁD
- - - - - DEŠŤOVÝ ŽLAB
- - - - - ZATRUBNĚNÍ ŽLABU
- ROZVODNÁ SKŘIŇ
- PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ
- KOMUNÁLNÍ ODPAD
- REVIZNÍ ŠACHTA
- HYDRANT SLOUPOVÝ
- VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- HRANICE POZEMKU
- MÍSTNÍ KOMUNIKACE - ŠTĚRKOVÁ
- VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ
- STÁVAJÍCÍ ZELEŇ
- ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
- ZNAČENÍ OMEZENÍ RYCHLOSTI
- DOPRAVNÍ ZRCADLO

AKCE: ÚZEMNÍ STUDIE PRO PLOCHU Z3/5 - ETAPIZACE ZÁSTAVBY		STUPEŇ: ÚZEMNÍ STUDIE	
PROJEKT: ING. ARCH. MIROSLAV ŠČUDLA, ČKA 3589 TEL: 777 676 045		DATUM: 05/2019	
POŘIZOVATEL: ING. MILENA JAKESCHOVÁ, STAVEBNÍ ÚŘAD KRALUPY NAD VLTAVOU		FORMÁT: A3	Č. PARÉ:
ČÍSLO: B6	VÝKRES: DETAIL SEVERNÍ ČÁSTI KOMUNIKACE	MĚŘÍTKO: 1:250	