



NAPŮJENÍ NA STAV. STL PLYNOVOD DN 200

**NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**

- STL PLYN
  - NAOZEMNÍ VEDENÍ NN 0,4 kV + VO
  - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
  - VODOVOD JEDNOTNÁ
  - KANALIZACE SPUSKOVÁ (JEDNOTNÁ)
  - ČETNÁ, a.s. / metelický kabel
  - ČETNÁ, a.s. / optický kabel
  - STAVEBNÍ ČARA
  - HRANICE Q100
  - HRANICE Q20
  - STAVAJÚCI POZEMLKOVÁ HRANICE
- ZIMNÁ VOZOVKA
  - KOMUNIKÁCIE PRO PEŠÍ - BET. DLAŽBA
  - PROSTOR PRO KONTEJNERY - BET. DLAŽBA
  - POUŽIJÚ DLAŽBA - BET. DLAŽBA
- GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIE - IV. ETAPA (INVESTICE STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA)
  - TAKOVÁ KANALIZÁCIE - IV. ETAPA (INVESTICE STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA)

**STAVAJÚCI INŽ. SÍTĚ:**

AUTOR PROJEKTU:		MÍSTO: KÚLTURNÉ SVETICE, LOKALITA UL. HLAVNÍ - ŘEKA MORAVICE	
ING. JAROSLAV MATEJKA		ING. JAROSLAV JUREČKA	
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA		ZÁK. Č.: B.07.2	
NÁZEV: ÚZEMNÍ STUDIE - KY-Z35		STUPEŇ: STUDIE	
NÁZEV: KOMPRESNÍ ENERGETICKÁ KONCEPCE		DATUM: 12/2021	
NÁZEV: STAVBA PLYNOVODU		MĚŘÍTKO: 1:1250	

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - (SV) KY-Z35 - PLOCHA SMÍŠENÁ OBTNÁ VENKOVSKÁ
- NARUŠENÁ NOVÁ PARCELE
- (PP) - PLOCHY PŘÍRODNÍ - LBC = LOKÁLNÍ BIOKORIDORY / BIOCENTRA
- (ZV) - PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENÉ VEŘEJNÉ
- (ZZ) - PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHŘADY