



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- PODZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD
  - PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
  - PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
  - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - AREÁLOVÝ VODOVOD PVC 110
  - STL PLYNOVOD (OCEL 100, 150)

NOVÉ NAVRŽENÉ SÍŤE, PŘÍPOJKY, VEDENÍ:

- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÁ SRÁŽKOVÁ KANALIZACE
- NOVÝ VNITŘNÍ ROZVOD VODY
- PŘELOŽKA STL POTRUBÍ OCEL 100

NAPOJOVACÍ BODY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:

- NBV NAPOJOVACÍ BOD AREÁLOVÉHO VODOVODU
- NPK NAPOJOVACÍ BOD SRÁŽKOVÉ AREÁLOVÉ KANALIZACE
- NBNN NAPOJOVACÍ BOD KABELOVÉHO, AREÁLOVÉHO VEDENÍ NN
- NBSTLVZD NAPOJOVACÍ BOD - STLAČENÝ VZDUCH
- NBPLYN PŘÍPOJOVACÍ BOD - PLYNOVOD (STL,NTL)

LEGENDA OBJEKTŮ:

- NAVRŽENÁ STAVBA VÝROBNÍ HALY HPU III na p.č.517/3 a 8/1

NAPOJOVACÍ BOD NN PRO POTŘEBU ELEKTRICKÉ ENERGIE PRO HALU HPUIII. CELKOVÝ SOUDOBY PŘÍKON ZATÍM STANOVEN NA 150KW, COŽ ODPOVÍDÁ HLAVNÍMU JISTIČI MINIMÁLNĚ 3x 250A A PŘÍVODNÍ KABEL AYKY 3X240+120 NEJLÉPE ZDVOJENÝ. UKONČENÍ PŘÍVODNÍHO KABELU NEBO KABELŮ BUDE PROVEDENO V POJISTKOVÉ SKŘINI UMÍSTĚNÉ VNĚ OBJEKTU.

D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení  
D.2.3 KV. Kabelové areálové vedení NN

VEDOUCÍ PROJEKTANT: Ing. Prokop VACEK	HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Prokop VACEK	ZÓDP. PROJEKTANT: Miroslav Paclt	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 18.016.30	PV projekt, spol. s r.o. Kalendov 688, HRADEC KRÁLOVÉ 4, IČO 25996282 TEL.+420495530021	
MÍSTO STAVBY: areál firmy VÝCHODOČESKÉ PLYNÁRENSKÉ STROJÍRNY, a.s. ROSICE U CHRÁSTI				FORMÁT:	2x A4
INVESTOR: VÝCHODOČESKÉ PLYNÁRENSKÉ STROJÍRNY, a.s. ROSICE č.p.16, ROSICE U CHRÁSTI				DATUM:	08/2019
AKCE: VÝROBNÍ A MONTÁŽNÍ HALA VÝCHODOČESKÉ PLYNÁRENSKÉ STROJÍRNY, a.s., ROSICE U CHRÁSTI ROSICE č.p.16, ROSICE U CHRÁSTI				STUPEŇ:	DPS
VÝKRES: SITUACE				MĚŘÍTKO:	1:250
				ČÁST:	ČÍSLO: 2