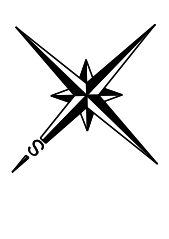


**STAVEBNÍ OBJEKTY:**

- S01 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE HAMRY
- S02 SPLAŠKOVÉ ODBOČKY HAMRY
- S04 INTENZIFIKACE ČOV PLUMLOV

**PROVOZNI SOUBORY:**

- PS1 ČS ŽI, ČS H1 - ČS H5
- PS2 ČOV PLUMLOV



**LEGENDA:**

- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÝ VÝTLAK SPLAŠKOVÝCH VOD
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ ODBOČKA
- STL PLYNOVOD
- NADZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- RADIOVÁ SÍŤ
- VODOVOD
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA - 50 m
- ZARÍZENÍ STAVENISŤE
- SKLÁDKA MATERIÁLU, MEZIDEPONIE
- PŘÍJEZD NA STAVENISŤE
- HRANICE STAVENISŤE
- HRANICE PARCELY V KATASTRU NEMOVITOSTI - HAMRY 794651
- VNITŘNÍ KRESBA V KATASTRU NEMOVITOSTI - HAMRY 794651
- HRANICE PARCELY V KATASTRU NEMOVITOSTI - ŽÁROVICE 794660
- VNITŘNÍ KRESBA V KATASTRU NEMOVITOSTI - ŽÁROVICE 794660
- HRANICE PARCELY V KATASTRU NEMOVITOSTI - ŽBÁNOV 991902

**UPOZORNĚNÍ:**

VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE INVESTOR (DODAVATEL) POVINEN ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍŤI U JEJICH VLASTNÍKŮ (SPRAVOUCÍ PRÁMO NA STAVBĚ, PŘI KRÍŽENÍ SÍŤI JE NUTNO V DOSTATEČNĚ PŘEDSTÍHOU OVERTŘI POLOHU A HLOUBKU ULOŽENÍ STAVAJÍCÍCH SÍŤÍ. ZVLÁŠTĚ PŘI UŽITÍ BEZVÝKOPÝCH TECHNOLOGIÍ. VÝKOPY V BLÍZKOSTI KRÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍŤÍ MUSÍ BYT PROVEDENY RUČNĚ MIN. 1 m PŘED A ZA KRÍŽENÍM. POKUD VLASTNÍK (SPRAVOUCÍ) SÍŤE NEPOŽADUJE JINAK - VIZ DOKLADOVÁ ČÁST.

OBJEKTY V BLÍZKOSTI VÝKOPU MUSÍ INVESTOR (DODAVATEL) STATICKY ZAJISTIT.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY PROVEDE INVESTOR (DODAVATEL) PASPORTIZACI OKOLNÍCH OBJEKTŮ. PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH DOTČENÝCH STRAN BUDOU SPLNĚNY.

VYTÝČENÍ STAVBY JE NUTNĚ ZKOORDINOVAT SE SKUTEČNOU REALITOU A SKUTEČNÝMI STAVAJÍCIMI SMĚROVÝMI A VÝŠKOVÝMI ŘEŠENÍMI.

S-JTŠK, B.p.v.

HIP:	Ing. R. Sedláček	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. R. Sedláček
KRESLIL:	Ing. P. Mašák	KONTROLOVAL SCHVÁLIL:	Ing. R. Sedláček
INVESTOR:	MĚSTO PLUMLOV, BUDĚ. ARMÁDY 302, 798 03 PLUMLOV		
MÍSTO:	EXTRAVILÁNÍ A INTRAVILÁNÍ OBCE HAMRY, EXTRAVILÁNÍ OBCE ŽÁROVICE A INTRAVILÁNÍ MĚSTA PLUMLOVA		
AKCE:			
ZAK. Č.:			102020
DATAUM:			DPS
STUPĚŇ:			MÉRITKO: 1:2 000
POČET A4:			VÝKRES Č. C.2.2
OBJEKT:	ČOV A KANALIZACE PLUMLOV, SOBĚSUKY, ŽÁROVICE A HAMRY - III. ETAPA		
PŘÍLOHA:	C SITUAČNÍ VÝKRESY		
	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 2-2		

