

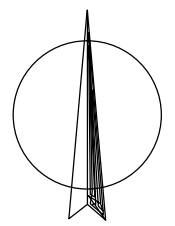
LEGENDA PRO GEO

- nadzemní vedení
- podz. vedení zaměřené geodet.
- - - podzemní vedení z dokumentace
- - - přibližné podzemní vedení
- zemní spojení
- PPT - dálková spojovací trasa
- CD - spojovací trasa ČD
- VO - trasa veřejného osvětlení
- topný kanál
- trasa elektro NN
- trasa elektro VN
- NTL plynovod
- STL plynovod
- VTL plynovod
- vodovod
- kanalizace
- vrstevnice

- zpevněná plocha
- hrana terénu
- souvislý porost
- silnice
- budova dřevěná
- budova zděná
- plechový objekt
- nerozlišený objekt
- objekt nižší důležitosti
- vstup do objektu
- rozvaděč elektro
- hlavní uzávěr plynu
- spojová skříň
- horská vpusť
- opěrná zeď
- drátěný plot
- dřevěný plot
- zděný plot
- plechový plot
- podezdívka, sloupek
- živý plot
- svodidla
- zabradlí
- dřevěný sloup
- betonový sloup
- kovový sloup
- přítřadový sloup
- sloupek malý
- or. sloupek nerozlišený
- or. sloupek - vodovod
- or. sloupek - plyn
- or. sloupek - elektro
- or. sloupek - spoje
- telef. budka
- dopravní značka
- neplodná půda
- rakosí
- pole
- zahrada
- sad
- les
- louka
- park, travnatá plocha
- listnatý strom
- jehličnatý strom
- směr toku studna
- vpust
- šachta kulatá
- šachta hranatá
- nivelační značka
- lampa (bet,dřev,kov,neurč, na objektu)
- rozhlas
- pomník, boží muka
- telefon
- výúst kanalizace
- vtok kanalizace
- podzemní hydrant
- plynové šoupě
- vodovodní šoupě
- bet. dl.b. dl. betonová dlažba
- kam. dl.k. dl. kamenná dlažba
- bet. zlab. betonový žlab
- asf. asfalt
- kost. k. kamenná kostka
- bet. b. beton

LEGENDA

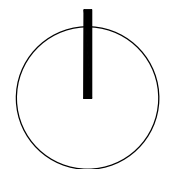
- NÁSTAVBA OBJEKTU
- OKOLNÍ OBJEKTY DLE KN
- VSTUP DO OBJEKTU
- NOVĚ NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - PŘÍPOJKY:
- PŘÍPOJKA VODOVOD
- PŘÍPOJKA KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- PŘÍPOJKA ELEKTRO
- PODZEMNÍ ZÁSOBNÍKOVÁ NÁDRŽ NA PLYN
- PŘÍPOJKA PLYNOVÉHO POTRUBÍ



Podzemní inž. sítě jsou zakresleny pouze informativně bez ověření u příslušných správců. Před zahájením zemních prací musí být všechny podzemní sítě vytyčeny v terénu detektorem nebo z dokumentace správců. K vytyčení nesmí být užito kót odměřených z tohoto díla.

Kraj:	Vysočina	PROGEO Jihlava
Obec, kat. území:	Jihlava, Sasov	spol. s r.o. Lazebnická 12
Objednatel:	I.P. CENTRE s r.o.	progeo@progeo.cz 586 01 JIHLAVA
SASOV - ÚČELOVÁ MAPA		Zpracoval: J. Melicharová
		Kontroloval: Ing. Kuropata
		Číslo zakázky: 9234 - 04
		Datum: 4. 04
Účelová mapa		Souř. systém: S-JTSK
Zpracováno v prostředí MicroStation PC		Výšk. systém: Bpv
		Měřítko: 1 : 500

© PROGEO JIHLAVA



SITUACE

M 1:500

NÁSTAVBA BUDOVY SASOV 15 PRO TÝDENNÍ STACIONÁŘ OSOBÁM S PAS

INVESTOR: I.P. CENTRE S.R.O. TELEČSKÁ 7, JIHLAVA

VYPRACOVAL: ARCH. LIBOR CHOVANEC, JÁNSKÁ 5A, JIHLAVA / ŘÍJEN 2019

01