

### STAV ÚZEMÍ

- katastrální mapa
- vrstevnice
- vodní tok, příkop, strouha
- veřejná zeleň mimo řešené území - protihlukový val

### HLAVNÍ ZÁSADY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- řešené území
- plochy bydlení individuální
- plochy veřejných prostranství pro komunikace a zeleň
- kóty v metrech
- uliční čára - hranice veřejných prostranství

### SMĚRNÉ A BILANČNÍ ÚDAJE

- dělení pozemků
- 8 orientační umístění domu / číslo pozemku
- 8 další omezení stavby domu, kóty v metrech
- stromová výsadba v ulici

### ENERGETIKA A SPOJE - NÁVRH

- kabelové zemní vedení VN
- dítrbuční trafostanice VN - NN pochozí (4 x 5 m), OP 2m
- kabelové zemní vedení NN k rozvaděčům
- uliční rozvaděč NN
- kabelové zemní vedení NN (2x kabel v ulicích jednostranně)
- pojistková skříň a elektroměrový rozvaděč
- STL plynovod
- rozvody veřejného osvětlení, svítidla

### ENERGETIKA - STAV

- nadzemní vedení VN č.52, ochr.pásmo, stožáry s popisem
- podzemní vedení NN
- nadzemní vedení NN
- dítrbuční trafostanice
- plynovod STL

### SPOJE - STAV

- trasy elektrokomunikací
- sloupkový rozvaděč BASA164 - nápojně místo

### SLABOPROUD - STAV

- veřejné osvětlení, svítidlo, rozvaděč

Trasy inženýrských sítí musejí být umístěny vždy mimo plochy pro veřejnou zeleň - stromovou výsadbu v ulicích. Trasy jsou zakresleny schematicky pro znázornění koncepce rozvoje technické infrastruktury.

Územní studie Humenská, plochy Z122 a 1/Z26, Baška		
výkres:	<b>VÝKRES ENERGETIKY A SPOJŮ</b>	výkres č. <b>4.</b>
objednatel:	SELFJAM TRADE s.r.o.	měřítka <b>1:1000</b>
pořizovatel:	Magistrát města Frýdku - Místku	formát <b>A2</b>
zhotovitel:	Ing.arch.Kateřina Buschová, ČKA 3017	datum <b>02/2020</b>

