



ÚZEMNÍ STUDIE

POLEŠOVICE

PRO ZASTAVITELNÉ PLOCHY BI 1 A BI 85
VYPLÝVAJÍCÍ Z ÚP POLEŠOVICE

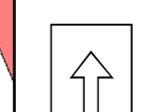
Dopravní a technická infrastruktura

LEGENDA

- hranice řešeného území
- stávající zastavěné plochy a nádvoří dle KN
- parcelní kresba

STAV NÁVRH

- | | |
|--|--|
| ■ | plochy pro umístění obytné zástavby |
| — | vrstevnice (2m) |
| □ | trafostanice |
| + | monitorovací vrt |
| — — — | vodovodní síť |
| — — — | jednotná kanalizace |
| — — — — | kabelové vedení elektrické sítě NN |
| — — — — — | venkovní vedení elektrické sítě NN |
| — — — — — — | venkovní vedení elektrické sítě VN 10 kV |
| — — — — — — — | venkovní vedení elektrické sítě VN 10 kV k přeložení |
| — — — | STL plynovod |
| — — — | dálkový telekomunikační kabel |
| — — — | rádioreléová trasa |
| — — — | místní komunikace |
| — — — | ochranné pásmo elektrické sítě |



HLAVNÍ PROJEKTANT:	Alfinvest Zlín, spol. s. r. o.	AUTORIZACE:
ALFINVEST Zlín	sídlo: J. STAŠI 165, 763 02 ZLÍN-MALENOVICE tel./fax: +420 577 102 387 mobil: +420 603 707 553 email: pokluda@alfinvest.cz	Ing. arch. Vladimír Pokluda
OBJEDNATEL:	MĚSTYS POLEŠOVICE	ZAKÁZKA Číslo: 21_730
PORIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÉ HRADIŠTĚ Odbor územního plánování, stavebního řádu a dopravy	DATUM: říjen 2021 MĚRÍTKO: 1:1 000
NÁZEV VÝKRESU:	DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ČÍSLO VÝKRESU: I.B2