



- 2 Vybudovanie preložky 22 kV vzdušného elektrického vedenia
- 3 Vybudovanie 22 kV káblového elektrického vedenia
- 4 Vybudovanie objektu trafostanice 22/0,4/0,231 kV
- 5 Vybudovanie hlavného diaľkového plynovodu STL
- 6 Vybudovanie distribučných plynovodov STL do navrhovaných lokalít

- stav**
- HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
 - návrh**
 - HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
 - OBSLUŽNÉ MIESTNE KOMUNIKÁCIE
 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
 - CHODNÍK A CYKLOCHODNÍK
 - NAVRHOVANÁ CYKLISTICKÁ TRASA NA ZRUŠENIE
 - PROTIHLUKOVÁ ZÁBRANA
 - ZÁSOBNÉ VODOVODNÉ POTRUBIE
 - KANALIZAČNÝ ZBERAČ
 - DISTRIBUČNÝ PLYNOVOD STL
 - NAVRHOVANÉ VPS NA ZRUŠENIE

- VPS PRE DOPRAVU**
- 3 Vybudovanie obslužnej komunikácie triedy C3
 - 7 Vybudovanie chodníka
 - 8 Vybudovanie cyklochodníka
 - 9 Vybudovanie odstavnej niky autobusovej zastávky
 - 12 Vybudovanie protihlukovej zábrany
- VPS PRE VODNÉ HOSPODÁRSTVO**
- 5 Rozšírenie vodovodnej siete podľa územného rozvoja
 - 18 Rozšírenie kanalizačnej siete podľa územného rozvoja
- VPS PRE ENERGETIKU, POŠTU A TELEKOMUNIKÁCIE**
- 5 Vybudovanie distribučného plynovodu STL do navrhovanej lokality

Obecné zastupiteľstvo obce Halič,
potvrdzuje platnosť územnoplánovej
dokumentácie v zmysle uznesenia
OZ č. 2/23, zo dňa 23.11.2023
v Haliči 23.11.2023

Ing. arch. Zuzana Dítka
autORIZOVANÝ ARCHITECT
0588 AA 122A



Mgr. Alexander Udvardy
starosta obce

ZaD č.4 ÚPN-O Halič boli schválené dňa
Obecným zastupiteľstvom v Haliči
uznesením č.
Záväzná časť ZaD č.4 ÚPN-O Halič
bola vyhlásená VZN obce Halič

ZaD č.4 ÚPN OBCE HALIČ
VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY
4a

M 1:2880, arch. štúdio ADM, 2023, projektant: Ing.arch. D. MAREK