



# VELKÉ ALBRECHTICE

ÚZEMNÍ PLÁN - ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

I.2.e) HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE ENERGETIKY A SPOJŮ

### DOPLŇKOVÉ ÚDAJE

	HRANICE OBCE
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY SMÍŠENÉ UŽITÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
	VDNĚ TOKY A PLOCHY
	ZATRŽENÝ PŮTOK

	STAN
	KABELOVÉ VEDENÍ VN 110KV
	KABELOVÉ VEDENÍ VN 22KV / KORIDOR PRO KABELOVÉ VEDENÍ VN 22KV
	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
	VVL PLYNOVOD / KORIDOR PRO PLYNOVOD PŘEPRAVNÍ SOUSTAVY
	STL PLYNOVOD
	STL PLYNOVOD
	NL PLYNOVOD
	REGULAČNÍ STANICE PLYNU
	PODZEMNÍ BALKOVY KABEL
	RADIOTELEFŮVÁ TRASA MENŠÍ VZDÁLNKA
	ZÁKLADOVÁ STANICE MOBILNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTE

### KLAD MĚŘÍTKOVÝCH BĚŽEK

0-3	3-3	4-3
0-4	5-4	4-4
0-5	5-5	4-5
0-6	5-6	4-6



PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KUBIŠKA	PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KUBIŠKA
OBJEDNATEL	MĚSTO VELKÉ ALBRECHTICE	OBJEDNATEL	MĚSTO VELKÉ ALBRECHTICE
PROJEKT	ÚZEMNÍ PLÁN - ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1	PROJEKT	ÚZEMNÍ PLÁN - ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1
PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH
PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH
PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH
PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH
PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH
PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH
PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH	PRŮBĚH

