

STAV	NÁVRH	ZOBRAZOVANÝ JEV
HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK		
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
PLOCHY ZASTAVĚNÉHO A ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ		
		PLOCHY ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE
		PLOCHY ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ OBCE
OSTATNÍ POUŽITÉ ZNAČKY		
		ŘEKA
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - PLYNOVOD		
		PLYNOVOD -STL
		PLYNOVOD -VTL
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ELEKTRO		
		ELEKTRICKÉ VENKOVNÍ VEDENÍ 22kV
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ 22kV
		TRAFOSTANICE
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ODKANALIZOVÁNÍ		
		ŘAD PODTLAKOVÉ KANALIZACE
		VÝTLAK SPLAŠKŮ
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		POP ČOV (PÁSMO OCHARNÝ PROSTŘEDÍ)
		LOKÁLNÍ ZNEČIŠŤOVATEL (PRADĚDSKÝ LESNÍ ZÁVOD)
		GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
		VÝTLAČNÁ STANICE SPLAŠKŮ
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU		
		VÝTLAČNÝ ŘÁD
		ZÁSOBOVACÍ ŘÁD
		VODOJEM
		ZDROJ VODY - STUDNA
		ZDROJ VODY - JÍMACÍ ŘEZ
		HRANICE PHO - I. STUPEŇ

1-0	2-0	3-0
1-1	2-1	3-1
1-2	2-2	3-2
1-3	2-3	3-3

ÚZEMNÍ PLÁN OBCE KARLOVICE - NÁVRH ŘEŠENÍ
 TECHNICKÉ VYBAVENÍ - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ M 1:5000
 TECHNICKÉ VYBAVENÍ - ENERGETIKA A SPOJE M 1:5000



ÚZEMNÍ PLÁN OBCE KARLOVICE - NÁVRH ŘEŠENÍ

TECHNICKÉ VYBAVENÍ - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ M 1:5000
 TECHNICKÉ VYBAVENÍ - ENERGETIKA A SPOJE M 1:5000

2. B b)