

**SÍDELNÁ ŠTRUKTÚRA**

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	OPIS
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE K 1.1.1990
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICE PARCELY, STAVBY PODĽA KATASTRA NEHNUTELNOSTI TYPU "C"
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZASTAVANÉ ÚZEMIA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODNÉ PLOCHY A TOKY

**TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA**

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	OPIS
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OBECNÝ VODOVOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODOJEM
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NADZEMNÉ VEDENIE VN 22kV S OCHRANNÝM PÁSMOM 10m
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PODZEMNÉ VEDENIE VN 22kV S OCHRANNÝM PÁSMOM 1m
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	TRANSFORMAČNÁ STANICA STOŽIAROVÁ/MUROVANÁ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NAVRHOVANÁ KIOSKOVÁ TRANSFORMAČNÁ STANICA DO 630kVA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NADZEMNÉ VEDENIE VVN 110kV S OCHRANNÝM PÁSMOM 15m
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NADZEMNÉ VEDENIE VVN 220kV S OCHRANNÝM PÁSMOM 20m
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMO VVN 400kV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEREJNÝ PLYNOVOD - VTL
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO PLYNOVODU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PÁSMO HYGIENICKEJ OCHRANY VODNÉHO ZDROJA I. STUPŇA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PÁSMO HYGIENICKEJ OCHRANY VODNÉHO ZDROJA II. STUPŇA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÉHO TOKU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICA OCHRANNÝCH PÁSIEM VŠETKÝCH DRUHOV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PRAMEN (VODNÝ ZDROJ)

**DOPRAVNÁ A TECHNICKÁ VYBAVENOSŤ**

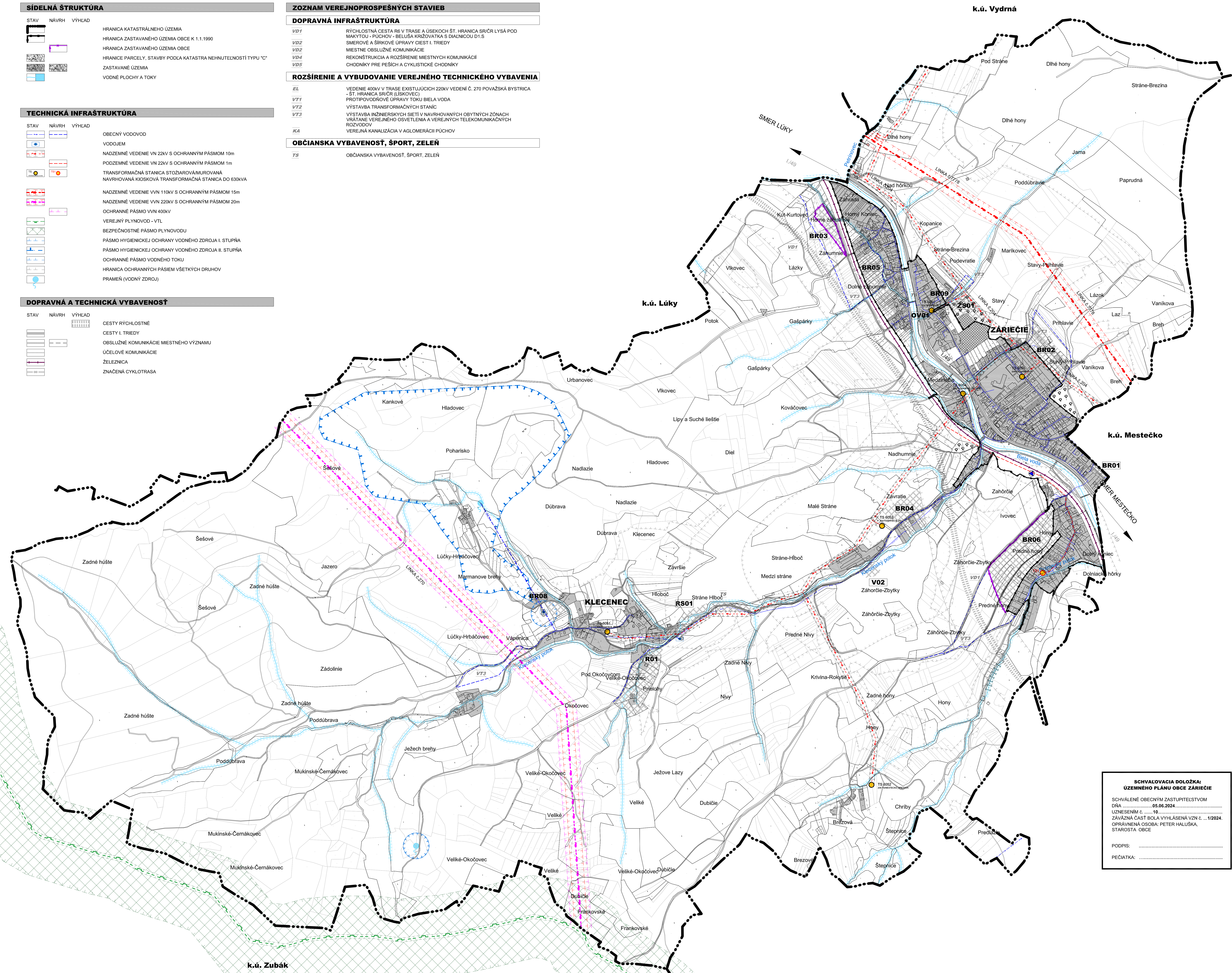
STAV	NÁVRH	VÝHLAD	OPIS
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	CESTY RÝCHLOSTNÉ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	CESTY I. TRIEDY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE MIESTNEHO VÝZNAMU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ÚČELOVÉ KOMUNIKÁCIE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ŽELEZNICA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZNAČENÁ CYKLOTRASA

**ZOZNAM VEREJNOPROSPESŇNÝCH STAVIEB**

OPIS	OPIS
<b>DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA</b>	<b>ROZŠÍRENIE A VYBUDOVANIE VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA</b>
VD1 RÝCHLOSTNÁ CESTA R6 V TRASE A USEKOV ŠT. HRANICA SR/ČR LYSÁ POD MAKYTŤOU - PUČOV - BELUŠA KRÍŽOVATKA S DIAĽNICOU D1.S	EL VEDENIE 400kV V TRASE EXISTUJÚCICH 220kV VEDENÍ Č. 270 POVAŽSKÁ BYSTRICA - ŠT. HRANICA SR/ČR (LÍSKOVEC)
VD2 SMEROVÉ A ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY CIEŤ I. TRIEDY	VT1 PROTIPOVODNOVÉ ÚPRAVY TOKU BIELA VODA
VD3 MIESTNE OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE	VT2 VÝSTAVBA TRANSFORMAČNÝCH STANÍC
VD4 REKONŠTRUKCIA A ROZŠÍRENIE MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ	VT3 VÝSTAVBA INŽINIERSKÝCH SIETÍ V NAVRHOVANÝCH OBYTNÝCH ZÓNACH VRAJANÉ VEREJNÉHO OSVETLENIA A VEREJNÝCH TELEKOMUNIKAČNÝCH ROZVODOV
VD5 CHODNÍKY PRE PEŠÍCH A CYKLISTICKÉ CHODNÍKY	KA VEREJNÁ KANALIZÁCIA V AGLOMERÁCII PUČOV

**OBČIANSKA VYBAVENOSŤ, ŠPORT, ZELEN**

TS	OBČIANSKA VYBAVENOSŤ, ŠPORT, ZELEN
----	------------------------------------



**SCHVALOVACIA DOLOŽKA:**  
**ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE ZÁRIEČIE**  
 SCHVALENÉ OBEČNÝM ZASTUPITEĽSTVOM  
 DŇA ..... 05.06.2024 .....  
 UZNESENÍM č. .... 10 .....  
 ZÁVÄZNÁ ČASŤ BOLA VYHLÁSENÁ VZN č. .../12024.  
 OPRÁVŔENÁ OSOBA: PETER HALUŠKA,  
 STAROSTA OBCE  
 PODPIS: .....  
 PEČIATKA: .....

**VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA**

OBJEDNÁVATEĽ:	 <b>OBEC ZÁRIEČIE</b> Záriečie č. 190 020 52 Záriečie	
STUPEN UPD:	<b>ÚZEMNÝ PLÁN OBCE ZÁRIEČIE</b>	
SPRACOVATEĽ:	 <b>A3A ATELIER S.R.O.</b> ING. ARCH. PETER KRUČÁY, ŠKA 1400AA DEDOVEC 1363, 017 01, POVAŽSKÁ BYSTRICA	
VYPRACOVAL: ING. ARCH. P. KRUČÁY, ING. L. AGNET, ING. N. KOSÍROVÁ ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. PETER KRUČÁY, AA		
DÁTUM:	05/2024	MIERKA: 1:5 000