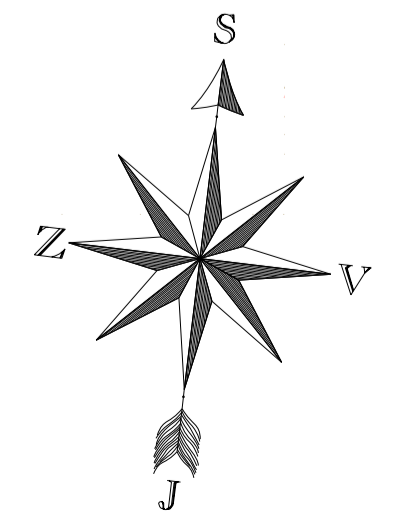


- | | | | |
|---------------------------|--------------|--|--|
| STAV | NÁVRH | | |
| | | HRANICE KATASTRU | |
| | | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 6. 4. 2013 | |
| | | HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY | |
| | | PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ | |
| | | OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ | |
| | | VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA | |
| | | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - VODNÍ TOKY A VODNÍ PLOCHY | |
| | | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - PROTIPOVODNOVÁ OPATŘENÍ | |
| | | PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - PŘÍRODNÍ, PROTIEROZNÍ | |
| | | VODNÍ TOKY STÁLÉ / OBČASNÉ | |
| | | VODNÍ PLOCHY | |
| | | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ ŽELETAVKY - Q 3 | |
| | | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ ŽELETAVKY - Q 20 | |
| | | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ ŽELETAVKY - Q 100 | |
| | | AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ ŽELETAVKY | |
| | | HRANICE POVODÍ | |
| | | PROVEDENÉ MELIORACE DLE ZVS TŘEBÍČ | |
| Doprava | | | |
| | | SILNICE III. TŘ. č. 41018 a 41017 | |
| | | OBSLUŽNÉ A MÍSTNÍ KOMUNIKACE | |
| | | ÚČELOVÉ KOMUNIKACE | |
| | | ROZHLADOVÉ TROJÚHELNÍKY | |
| | | OZNAČENÍ SILNICE 3. TŘÍDY | |
| | | AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA S PŘÍSTŘEŠKEM | |
| | | IZOCHRONY DOSTUPNOSTI AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK | |
| | | ODSTAVNÉ A MANIPULAČNÍ PLOCHY | |
| | | PARKOVÍŠTĚ S UVEDENÍM JEHO KAPACITY | |
| | | CHODNÍKY A PĚŠÍ TRASY | |
| | | OCHRANNÁ PÁSMA SILNICE 3. TŘÍDY | |
| | | KATEGORIE SILNIČNÍ KOMUNIKACE | |
| | | KATEGORIE MÍSTNÍ KOMUNIKACE | |
| | | FUNKČNÍ TŘÍDA MÍSTNÍ KOMUNIKACE | |
| Vodovod | | | |
| | | PŘÍVODNÍ VODOVODNÍ ŘÁD | |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍVODNÍHO VODOVODNÍHO ŘÁDU | |
| | | ROZVODNÉ VODOVODNÍ ŘÁDY | |
| | | VODNÍ ZDROJE | |
| Kanalizace | | | |
| | | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ | |
| | | KANALIZACE DEŠŤOVÁ | |
| | | OKRSEK SAMOSTATNÉ LIKVIDACE ODPADNÍCH VOD | |
| Energetika a spoje | | | |
| | | VTL PLYNOVOD | |
| | | OCHRANNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU | |
| | | BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU | |
| | | STL PLYNOVOD | |
| | | VENKOVNÍ VEDENÍ Vn 22 kV | |
| | | TRAFOSTANICE 220,4 kV | |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA VENKOVNÍCH VEDENÍ Vn 22 kV A TRAFOSTANIC | |
| | | TELEFONNÍ AUTOMAT | |
| | | MÍSTNÍ TELEFONNÍ KABEL | |
| | | PŘIPOJOVACÍ TELEFONNÍ KABEL | |
| | | ZÁKLADNOVÁ STANICE MOBILNÍ TELEFONNÍ SÍTĚ | |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA ZÁKLADNOVÉ STANICE | |



AUTOR: ing. arch. Ivo Morl	SPOLUPRÁCE: PZK a GIS ing. Aleš Fimstrle ing. Helena Fimstrlová		4
ÚZEMNÍ PLÁN - RADOTICE			
Koncepte dopravy a technické infrastruktury		číslo sestavy	číslo výkresu
KRAJ: Vysočina	OBEC: Radotice	Měřítko 1: 5 000	
		12 / 2016	

Mapový podklad odvzeten z Katastrální mapy © KÚ Třebíč, červenec 2002
Výkres digitální formou dle Státní mapy 1:5 000 - ochranné