

ÚZEMNÍ PLÁN TĚRLICKO			
PRÁVNÍ STAV PO ZMĚNĚ č. 3			
I.B 4. - SCHÉMA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
ZPRACOVATEL	ING. ARCH. ALEŠ PALACKÝ a kol.	VÝKRES Č.	II.B 4.
OBEC	TĚRLICKO	MĚŘÍTKO	1 : 5 000
POŘIZOVATEL	OBEC TĚRLICKO	DATUM	1 / 2015

LEGENDA

ENERGETIKA A SPOJE

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VVN 400, 220 A 110 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM (VV - VYLOŽENÍ VODIČŮ, OP - OCHRANNÉ PÁSMO)
		VEDENÍ VN 22 kV - STAV: VZDUŠNÉ S OCHRANNÝM PÁSMEM NÁVRH: VZDUŠNÉ - IZOLOVANÉ VODIČE
		VEDENÍ VN 22 kV - KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		PLYNOVOD VVTL S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		PLYNOVOD VTL S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		PLYNOVÉ SONDY S BEZPEČNOSTNÍ VZDÁLENOSTÍ 150 m
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PEVNÉ PŘENOSOVÉ SÍŤE
		ZÁKLADNOVÁ STANICE MOBILNÍ TELEFONNÍ SÍŤE
		RADIORELÉOVÝ SPOJ

HRANICE A OBECNÉ JEVY

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 4. 2014
		RUŠENÉ JEVY

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		VODNÍ PLOCHY A TOKY
		PŘIVADĚČ OOV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VODOVODNÍ ŘADY - PITNÉ VODY
		UŽITKOVÉ VODY
		VÝTLAČNÝ ŘAD UŽITKOVÉ VODY
		ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
		AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
		VODOJEM ZEMNÍ , VĚŽOVÝ
		ŠOUPÁTKO
		REDUKCE TLAKU
		KANALIZAČNÍ ŘADY - JEDNOTNÉ KANALIZACE
		SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		VÝTLAČNÝ ŘAD
		OBJEKT VYÚSTĚNÍ KANALIZACE
		ČERPACÍ STANICE KANALIZACE (OZNAČENÍ KČS A ČS PODLE ZPRACOVANÉ DOKUMENTACE)
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD
		HRANICE TLAKOVÉHO PÁSMO VODOVODU
		HRANICE ODKANALIZOVANÉHO ÚZEMÍ
		ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP
		ZÁCHYTNÁ HRÁZ
		PŘELOŽKA VODNÍHO TOKU - ÚZEMNÍ REZERVA
		HRANICE ZÁTOPY ZÁCHYTNÉ NÁDRŽE
		MAXIMÁLNÍ RETENČNÍ HLADINA VODNÍ NÁDRŽE
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ PŘI Q100
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ PŘI Q20 - AKTIVNÍ ZÓNA