

# Územní studie pro plochu BI-Z1 Územního plánu Štítina

## C.3 VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

STAV	NÁVRH	
		PŘÍKOP K ODVÁDĚNÍ DEŠŤOVÝCH VOD
		STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		STOKA JEDNOTNÉKANALIZACE
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
		STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
		VYÚSTNÍ OBJEKT
		MÍSTNÍ VODOVOD
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
		NÁVRH NA ZRUŠENÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ DLE AKTUÁLNĚ PLATNÝCH LIMITŮ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ NOVÉ PARCELACE V ÚZEMÍ (POZEMKY PRO VÝSTAVBU RD, KOMUNIKACÍ, CHODNÍKŮ, ODSTAVNÁ STÁNÍ)
		OZNAČENÍ STAVEBNÍCH POZEMKŮ
		PLOCHY REZERVY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
		PLOCHY ZASTAVITELNÉ KORIDOR PRO ENERGETIKU (TE) V SOULADU S ÚP
		OBJEKTY V STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBĚ V PLOCHÁCH BI
		VYZNAČENÍ OBJEKTŮ - SMĚRNÉ
		OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE
		CHODNÍKY
		OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22KV
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		OCHRANNÉ PÁSMO VZDUŠNÉHO VEDENÍ VN 22KV
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ NN
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ NN
		PLYNOVOD STL
		KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

**KOBEN** ATELIER  
Ing. arch. Helga Kozelská Bencúrová

OBEC	ŠTÍTINA	
POŘIZOVATEL	MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY, ODBOR HLAVNÍHO ARCHITEKTA A ÚZEMNÍHO PLÁNU	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. HELGA KOZELSKÁ BENCÚROVÁ	
SPOLUPRÁCE	UDI MORAVA, SPOL. S R. O. - ING. BEDŘICH NEČAS ING. ALENA KIMLOVÁ; ARKO, SPOL. S R. O. - ING. ZDENĚK CHUDÁREK	
DIGITALIZACE	PAVEL MAREN	
MEŘÍTKO 1 : 1 000		DATUM: 02/2016
		ČÍSLO VÝKRESU: <b>C.3</b>