



5-6

4-6

ÚZEMNÍ PLÁN PÍSEČNÁ

I./B.3 VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

LEGENDA VÝKRESU I./B.3

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

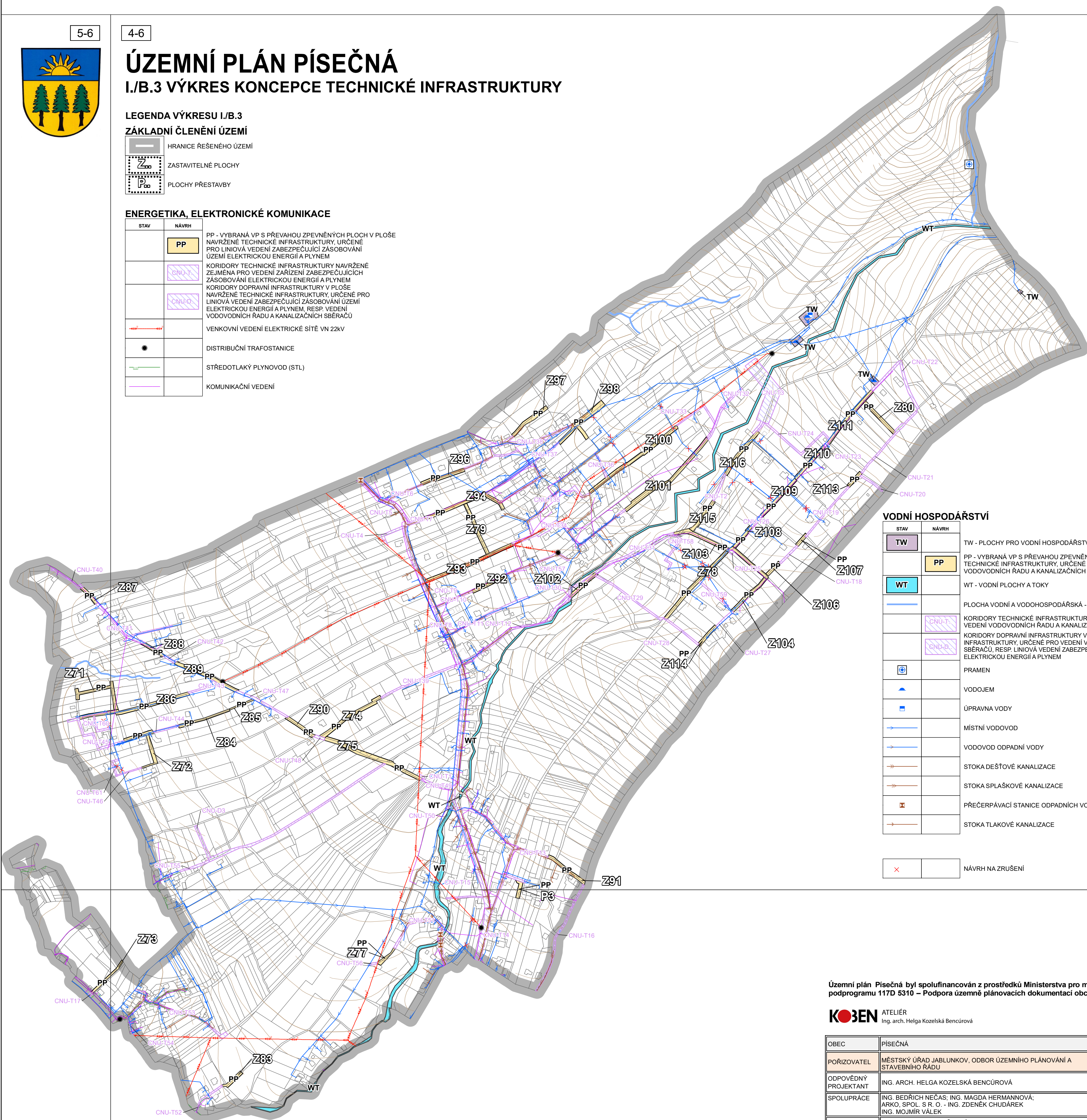
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	PLOCHY PŘESTAVBY

ENERGETIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

STAV	NÁVRH	
		PP - VYBRANÁ VP S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH V PLOŠE NAVRŽENÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY. URČENÉ PRO LINIOVÁ VEDENÍ ZABEZPEČUJÍCÍ ZÁSOBOVÁNÍ ÚZEMÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ A PLYNEM
		KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NAVRŽENÉ ZEJMÉNA PRO VEDENÍ ZAŘÍZENÍ ZABEZPEČUJÍCÍCH ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ A PLYNEM
		KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY V PLOŠE NAVRŽENÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY. URČENÉ PRO LINIOVÁ VEDENÍ ZABEZPEČUJÍCÍ ZÁSOBOVÁNÍ ÚZEMÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ A PLYNEM, RESP. VEDENÍ VODOVODNÍCH ŘADU A KANALIZAČNÍCH SBĚRAČŮ
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22kV
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

Územní plán Písečná

I./B.3



VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		TW - PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
		PP - VYBRANÁ VP S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH V PLOŠE NAVRŽENÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY. URČENÉ PRO VEDENÍ VODOVODNÍCH ŘADU A KANALIZAČNÍCH SBĚRAČŮ
		WT - VODNÍ PLOCHY A TOKY
		PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ - VODNÍ TOK
		KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NAVRŽENÉ ZEJMÉNA PRO VEDENÍ VODOVODNÍCH ŘADU A KANALIZAČNÍCH SBĚRAČŮ
		KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY V PLOŠE NAVRŽENÉ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY. URČENÉ PRO VEDENÍ VODOVODNÍCH ŘADU A KANALIZAČNÍCH SBĚRAČŮ, RESP. LINIOVÁ VEDENÍ ZABEZPEČUJÍCÍ ZÁSOBOVÁNÍ ÚZEMÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ A PLYNEM
		PRAMEN
		VODOJEM
		ÚPRAVNA VODY
		MÍSTNÍ VODOVOD
		VODOVOD ODPADNÍ VODY
		STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
		STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE

NÁVRH NA ZRUŠENÍ

Územní plán Písečná byl spolufinancován z prostředků Ministerstva pro místní rozvoj ČR, podprogramu 117D 5310 – Podpora územní plánovacích dokumentací obcí – územní plány

KOSEN ATELIER
Ing. arch. Helga Kozelská Bencúrová



OBEC	PÍSEČNÁ	
POŘIZOVATEL	MĚSTSKÝ ÚŘAD JABLUNKOV, ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. HELGA KOZELSKÁ BENCÚROVÁ	
SPOLUPRÁCE	ING. BEDŘICH NEČAS; ING. MAGDA HERMANNOVÁ; ARKO, SPOL. S R. O. - ING. ZDENĚK CHUDÁREK; ING. MOJMÍR VÁLEK	
DIGITALIZACE	IRENA MAREN SLUNEČKOVÁ; PAVEL MAREN	
MĚŘÍTKO	1 : 5 000	DATUM: 12/2020
		ČÍSLO VÝKRESU: I./B.3

5-7

4-7