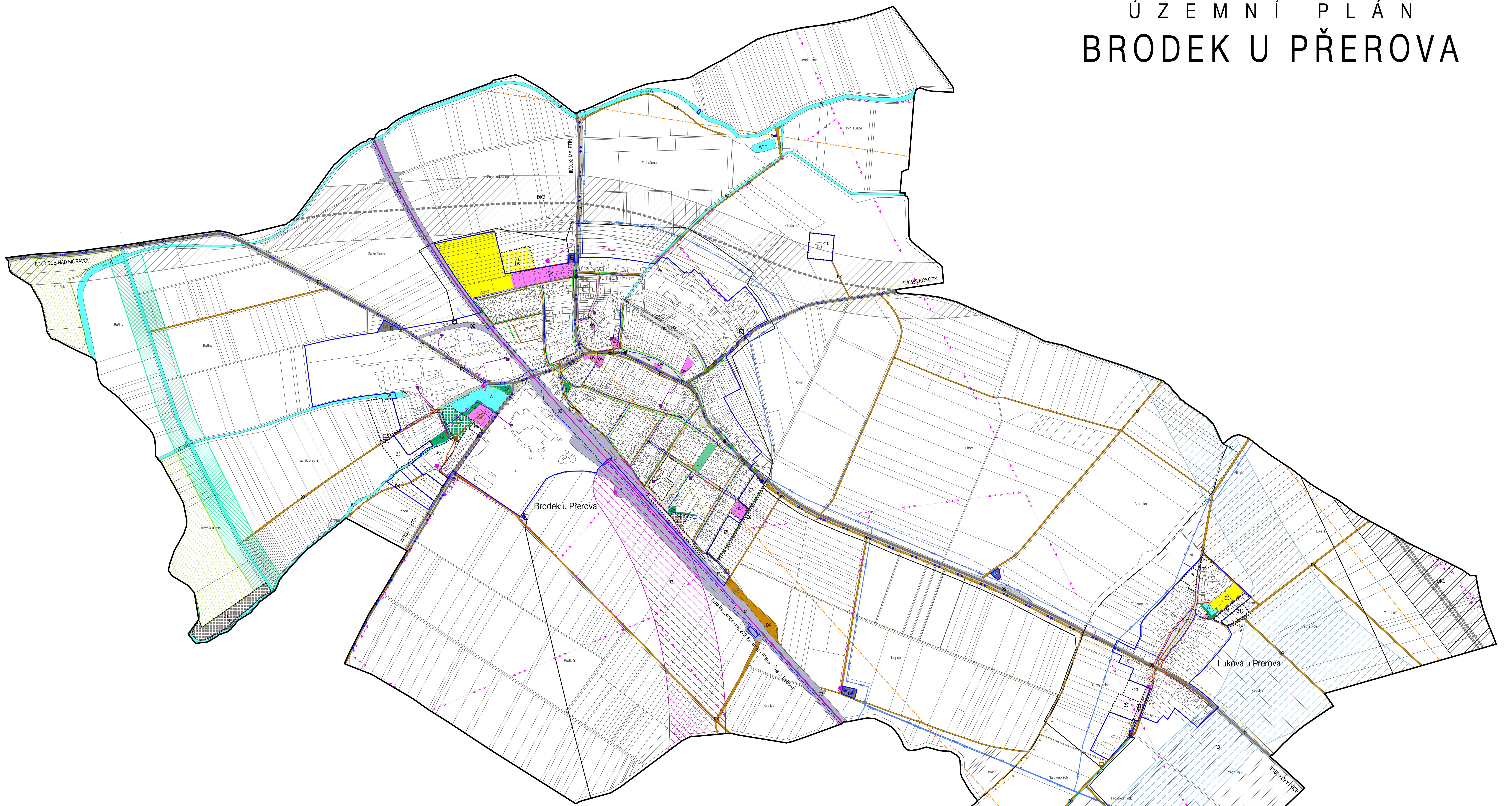


ÚZEMNÍ PLÁN BRODEK U PŘEROVA



HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	hranice řešeného území
	hranice zastavěného území k 15. 6. 2017
	zastavěné plochy
	plochy přístavby
	plochy a koridory územních rezerv
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	
	plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
	plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
	plochy občanského vybavení - hřbitovy
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	
	plochy veřejných prostranství
	plochy veřejných prostranství - veřejné zakletí
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
	plochy dopravní infrastruktury - silniční
	plochy dopravní infrastruktury - železniční
	plochy dopravní infrastruktury - se specifickým využitím (úložiska komunikační)
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
	plochy technické infrastruktury - stavby a zařízení pro malostřelnictví a obšťování
	plochy technické infrastruktury - stavby a zařízení pro příslušnostové zařízení
	plochy technické infrastruktury - se specifickým využitím
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ	
	plochy vodní a vodoohospodářské

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY		
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		
STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
		železniční trať
		dálnice D55
		silnice II. třídy
		silnice III. třídy
		koridor pro dálnici D55
		koridor pro přelážbu silnice II/150
		koridor pro VRT včetně koleje spojky
		koridor pro vodní cestu Dunaj-Odra-Labe
		autobusová zastávka
		železniční stanice
		cyklistické trasy, cyklostezky

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY		
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		
STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
		VTL plynovod
		VTL regulační stanice
		STL plynovod
		NTL plynovod
		nadzemní vedení VN 110 kV
		nadzemní vedení VN
		podzemní vedení VN
		silnoproudá transformace, zděné stanice
		telekomunikační vedení - DK
		telekomunikační vedení - radioreléový paprsek
		telekomunikační vedení - mřížová síť
		telekomunikační zařízení
		hlavní vodovodní řad
		místní vodovodní řad
		úpravena vody
		vodní zdroj
		zdroj přírodních minerálních vod
		přivaděč minerálních vod
		kanalizace jednotná
		kanalizace spájkovaná
		kanalizační výtlak
		kanalizace dělová
		kanalizační čerpací stanice
		železná odpadních vod
		plocha pro revitalizaci Loučky
		plocha pro revitalizaci území

ÚZEMNÍ PLÁN BRODEK U PŘEROVA BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROSTŘEDKŮ MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

ÚZEMNÍ PLÁN BRODEK U PŘEROVA
 ZHOTOVITEL: URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R.O.
 EVIDENČNÍ ČÍSLO: 214-004-643
 PROJEKTANTI: ING. ARCH. VANDA CZERNOVÁ
 ING. PAVEL VESELY
 MGR. TEREZA SOULŠOVÁ
 MGR. MARTIN NOVOTNÝ
 ING. JIŘÍ HRODČEK
 ING. SOŇA MATUŠOVÁ
 POŘIZOVATEL: MAGISTRÁT MĚSTA PŘEROVA
 MĚŘÍTKO: 1:5 000
 DATUM: ČERVEN 2016, ÚPRAVA ČERVEN 2017

1.3

