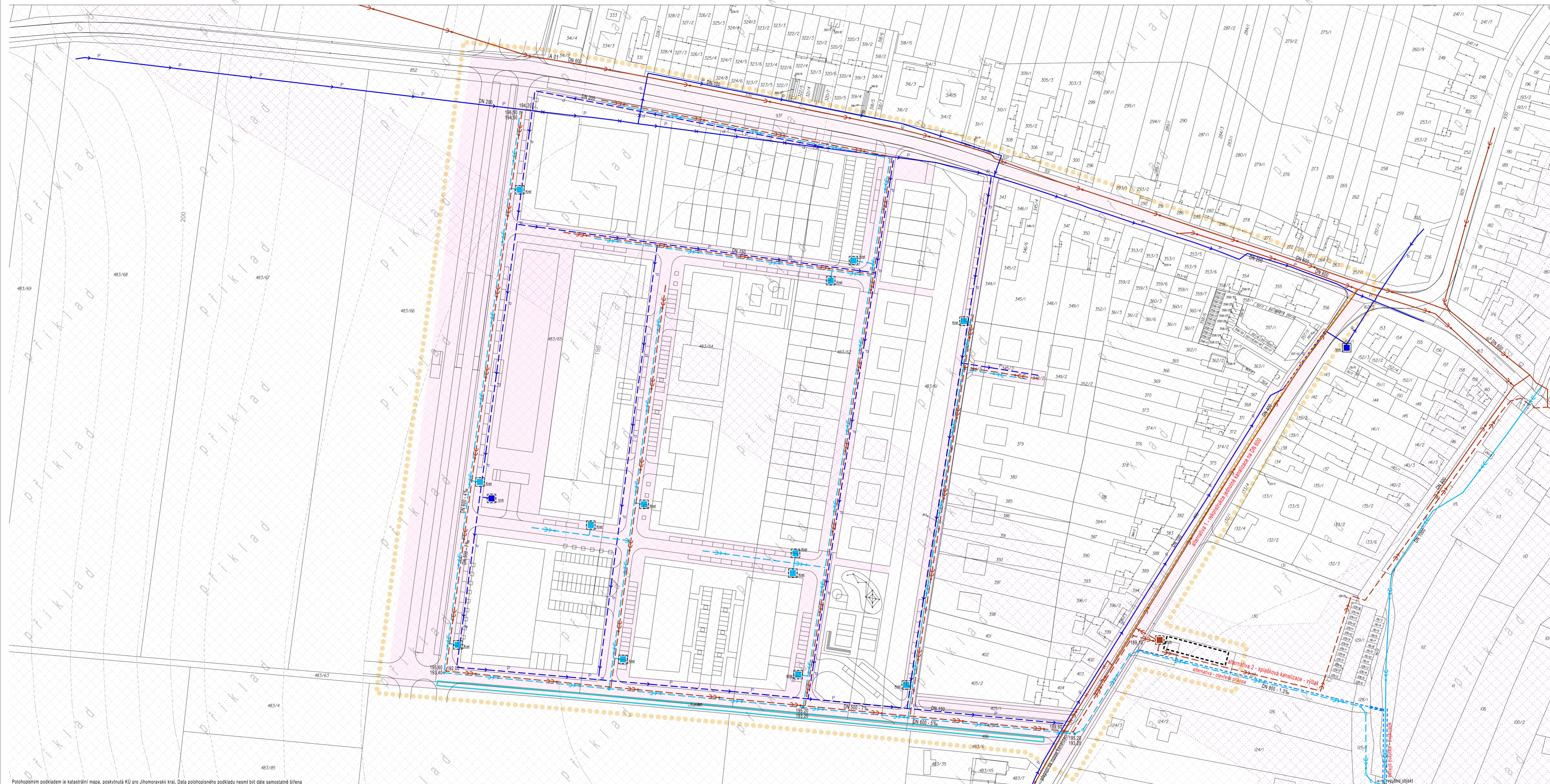


ÚZEMNÍ STUDIE



Podhospitním podkladem je katastrální mapa, poskytnutá KÚ pro Jihomoravský kraj. Data polohopisného podkladu nesmí být dále samostatně šířena

LEGENDA

KANALIZACE	
stav	návrh
	stoka splaškové kanalizace
	stoka splaškové kanalizace tlakové
	čerpací stanice splaškové kanalizace s jímkou (grafická značka)
	stoka dešťové kanalizace
	otevřená příkopa dešťové kanalizace
	průleh
	OLK + zdrž dešťové vody (grafická značka)
	stoka jednotné kanalizace
	stoka jednotné kanalizace - rekonstrukce

VODOVOD	
stav	návrh
	vodovodní řad
	nadzemní hydrant

VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
stav	návrh
	plochy komunikací a prostranství místního významu
	hranice řešené plochy

	zasakování vhodné - I
	zasakování podmínečně vhodné

<p>Ilustrační příklad pro uplatnění Metodiky pro zpracování RP</p> <p>ÚZEMNÍ STUDIE</p>		
<p>Název akce: Statutární město Brno Odbor územního plánování a rozvoje, Magistrát města Brna</p>		<p>BRNO</p>
<p>Objednatel a pořizovatel:</p>	<p>Zhotovitel: Ing.arch. Zbyněk Pech atelier ERA, sdružení architektů Fixel a Pech</p>	<p>Číslo veřejný o.dél: 411552462</p>
<p>Číslo par.: 04</p>	<p>NÁVRH TJ - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ</p>	<p>DATUM: 08/2015 ÚPP: ÚS Měřítko: 1:1 000</p>