



## LEGENDA

### PLYN

stav	návrh	
		STL plynovod
		NTL plynovod

### ELEKTRO

stav	návrh	
		podzemní vedení VN 22 kV
		podzemní vedení NN
		podzemní vedení NN - DPMB
		kabel veřejného osvětlení
		objekty a zařízení - např. transformovna distribuční, transformovna odběratelská, rozvodna, energetický zdroj

### TEPLO

stav	návrh	
		horkovodní potrubí podzemní
		teplovodní potrubí podzemní
		objekty a zařízení - např. teplárna, přečerpávací stanice, výměník tepla

### ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE - SPOJE

stav	návrh	
		kabel sítě elektronických komunikací (CETIN)
		kabel sítě elektronických komunikací (SMART COMP)
		kabelová trasa Metropolitní sítě Brno
		radioreléová trasa sítě elektronických komunikací (ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE)

### VYUŽITÍ ÚZEMÍ

stav	návrh	
		plochy komunikací a prostranství místního významu

### HRANICE

	hranice řešené plochy
--	-----------------------

# ARCHIKA

ARCHITEKTONICKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ s.r.o.

ZPRACOVATEL: ARCHIKA - architektonická projekční kancelář s.r.o.	PORÍZOVATEL: MAGISTRÁT MĚSTA BRNA - Odbor územního plánování a rozvoje	
SMLOUVA: 4119051585	MĚŘÍTKO: 1:2000	

**ÚZEMNÍ STUDIE "AREÁL PURKYŇOVA - VODOVA - SRBSKÁ"**

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA, SPOJE

**05**

Tomešova 1, 602 00 Brno  
+420 543 234 044  
www.pk-archika.cz