

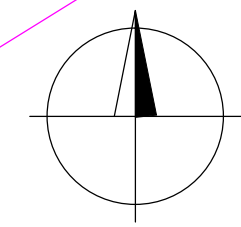
# KANALIZACE A ČOV OŘECHOV A MÍSTNÍ ČÁST RONOV SITUACE STAVBY ČOV M 1:200

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- VODOVOD MÍSTNÍ ROZVODY
- VODOVOD PŘÍVADĚČ OC 300
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEPROVOZOVANÉ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PŘIBLIŽNĚ
- PLYNOVOD
- VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- KANALIZACE
- KANALIZACE
- DÁLKOVÝ KABEL SŽDC
- KABEL 6KV SŽDC
- ZÁVĚSNÝ OK ČD-T
- VEDENÍ SILNOPROUD ČD

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ
- VÝTLAK SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- OBJEKTY ČS A ČOV
- OPLOCENÍ
- KOMUNIKACE
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY ČOV
- MAPA KN
- PŘÍPOJKA NN
- PŘÍPOJKA VODY PRO ČOV



VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		<p>vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno</p>	
Ing. Coufalová		Ing. Coufalová		Ing. Hráček			
KRAJ	VYSOČINA	OBEC	OŘECHOV	ARCH.ČÍSLO	09/16		
INVESTOR	OBEC OŘECHOV			DATUM	05/16	STUPEŇ	DSP
STAVBA	KANALIZACE A ČOV			FORMÁT	3x4	MĚŘÍTKO	1:200
AKCE	OŘECHOV A MÍSTNÍ ČÁST RONOV			PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.		
OBJEKT	ČÁST RONOV						
OBSAH	SITUACE STAVBY ČOV			C.5.			

