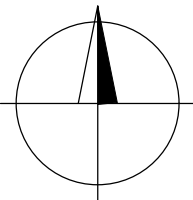


VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ!  
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO PŘIZVAT  
ZÁSTUPCE VŠECH SPRÁVCŮ PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH  
VEDENÍ K JEJICH PŘESNÉMU VYTÝČENÍ!



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:	
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD (OBCNÍ)
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VAS, A.S.)
	STÁVAJÍCÍ VTL PLYNOVOD
	STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:	
	NAVRH SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	NAVRH DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	NAVRH VODOVODU
	NAVRH STL PLYNOVODU
	PŘELOŽKA STL PLYNOVODU
	NAVRH ROZVODŮ NN
	NAVRH VÝTLAKU KANALIZACE

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růžencec 54, 644 00 Brno		
Ing. Hamšík		Ing. Coufalová		Ing. Hráček				
								
KRAJ	VYSOČINA		OBEC	OŘECHOV		ARCH.ČÍSLO	25/25	
INVESTOR		OBEC OŘECHOV				DATUM	09/25	
STAVBA AKCE		OŘECHOV INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PRO ZÁSTAVBU RD  PLYNOVOD (SO 06)				STUPEŇ	DPS	
						FORMÁT	6A4	
OBJEKT	MĚŘITKO					1:500		
OBSAH						PŘÍLOHA Č.		PARÉ Č.
		SITUACE PLYNOVODU		D.6.2				