


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 (OBEČNÍ)
	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 SDĚLOVACÍ

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:	
	NAVRH SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	NAVRH DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	NAVRH VODOVODU
	NAVRH STL PLYNOVODU SO 06
	PŘELOŽKA STL PLYNOVODU
	NAVRH VÝTLAKU KANALIZACE

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
Ing. Hamšík		Ing. Coufalová		Ing. Hráček			
KRAJ	VYSOČINA		OBEC	OŘECHOV		ARCH.ČÍSLO	25/25
INVESTOR		OBEC OŘECHOV				DATUM	9/25
STAVBA AKCE		OŘECHOV INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PRO ZÁSTAVBU RD				STUPEŇ	DPS
OBJEKT						FORMÁT	
OBSAH		SITUACE PŘELOŽKY STL PLYNOVODU				MĚŘÍTKO	1:500
						PŘÍLOHA Č.	
						D.10.2	