


- --- Projektowane przyłącze wodociągowe (wg odrębnego opracowania)
rury wodociągowe $\varnothing 40 \times 3,7$ mm PE 100-RC SDR11, PN16; L=106,20 m
- --- Projektowany zewnętrzny odcinek instalacji kanalizacji sanitarnej
rury kanalizacyjne $\varnothing 160$ mm PVC, klasy SN8 lite; L=18,91 m
-  Projektowany szczelny zbiornik na nieczystości ciekłe 9m3
- --- Projektowana studnia rewizyjna Dn 425mm
- --- Przełożenie istniejącego przyłącza gazowego (wg odrębnego opracowania)
 $\varnothing 25$ PE, L=15,80m (odcinek ziemny)
- --- Projektowany zewnętrzny odcinek instalacji elektrycznej do złącza kablowego;
Kabel YKY2o 5 x 10 mm2
- **ZPI** ZPI złącze kablowe z pomiarem energii elektrycznej ZKPI
- --- Projektowana instalacja telekomunikacji (wg odrębnego opracowania)

Projekanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Architektura: PROJEKTOWAŁ:	Mscigniew Marciniak	BC-POKK/03/2002 Spec. architektoniczna	05.2023r.	
Konstrukcje: PROJEKTOWAŁ:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBK/18 Spec. konstrukcyjna	05.2023r.	
Inst. sanitarne: PROJEKTOWAŁ:	Ludwik Rogala	PKD/0066/P005/06 Spec. inst. sanitarne	05.2023r.	
Inst. elektryczne: PROJEKTOWAŁ:	Łukasz Radek	SWK/0186/P00E/14 Spec. inst. elektryczne	05.2023r.	
Projekt OPRACOWAŁ:	Dariusz Celuch		05.2023r.	