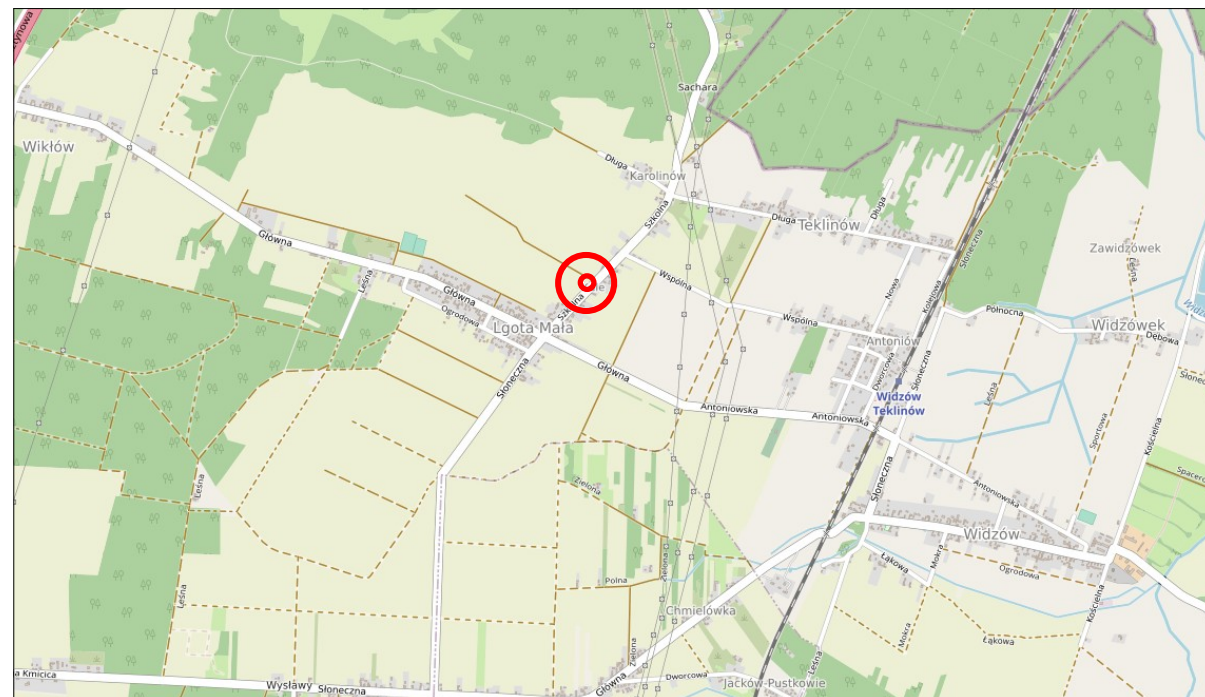


LEGENDA:

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna $\varnothing 200/5,9\text{mm}$ z litego PVC
- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna PP-H $\varnothing 225/13,8\text{mm}$ (przewiert horyzontalny graw.)
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. przyłącze wody $\varnothing 40/3,7\text{mm}$ PE 100 RC
- proj. przepompownia ścieków
- proj. przyłącza kan-san $\varnothing 160/4,7\text{mm}$ z litego PVC
- istn. wodociąg
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. kabel energetyczny
- proj. kabel WLZ typu YKY 4 x10mm²
- istn. gazociąg
- proj. przewiert na kanale grawitacyjnym
- istn. granice działek



F.U.H. "Elkompleks" 42-200 Częstochowa ul.Chopina 17 tel.:34 365-83-88			
PROJEKT BUDOWLANY-część elektryczna			
TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI , KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ, PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW ORAZ ODCINKA SIECI WODOCIAGOWEJ.		
OBIEKT	Przepompownia P - Igota Mała, ul. Szkolna, dz.nr. 883		
TREŚĆ RYSUNKU	Projekt Zagospodarowania terenu.		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof GRAJEŻ Nr Upr. UAN-7342/30/92 w zakresie sieci i instal. elektrycznych		NR RYS. 1
DATA OPRACOWANIA: listopad 2022r.		SKALA 1:500	