


- Złącze energetyczne (po stronie ENEA) – do wyniesienia z budynku SUW Stępuchowo (odrębne opracowanie)
- Pompownia ścieków w zbiorniku DN1500
- Szafa sterownicza pompowni
- 2 x kabel energetyczny YKY 4x10 w rurze osłonowej typ AR01 KR50 niebieskiej;  
jeden doprowadzić do zewnętrznego złącza energetycznego (L=20 mb + bednarka FeZn 30x4), drugi doprowadzić do budynku SUW Stępuchowo
- pomieszczenie rozdzielni energetycznej, zosłepić i pozostawić nadmiar około 5 mb w pomieszczeniu (L=25 mb + bednarka FeZn 30x4).

 <b>"APIS" AUTORSKA PRACOWNIA INŻYNIERII SANITARNEJ</b> 64-920 PIŁA, ul. Kondratowicza 6; tel (67)212-00-88, fax (67)353-30-54, e-mail: apis@apis.pla.pl			
<b>Zamawiający:</b> Gmina Damasławek ul. Rynek 8, 62-110 Damasławek			
<b>Inwestycja:</b> Budowa kanalizacji sanitarnej z SUW Stępuchowo do istniejącego rurociągu grawitacyjnego w Koziejsku			
<b>Branża:</b> Sanitarna / elektryczna	<b>Stadium:</b> Projekt budowlany		
<b>Stanowisko:</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Numer i zakres uprawnień budowlanych</b>	<b>Podpis</b>
<b>Projektował:</b> mgr inż. Grzegorz Rodziewicz (branża sanit.)		uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych nr ewid. WKP/0143/P008/12	
<b>Sprawdzał:</b> mgr inż. Helena Rodziewicz (branża sanit.)		uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych nr ewid. WKP/0114/P008/06	
<b>Projektował:</b> (branża elektr.)	tech. Adam Siatkowski	uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sieci i instalacji elektrycznej nr ewid. UAN-8345/805/84	
<b>Treść rysunku</b> Projekt zagospodarowania terenu - teren SUW Stępuchowo		<b>Skala</b> 1:200	<b>Data</b> grudzien 2022
		<b>Nr rys.</b> 02	<b>Rev:</b> A 19