


UWAGA:

- w trakcie robót należy uwzględnić przejścia przewodów technologicznych przez ściany fundamentowe wg. rys. technologicznych

 PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/64		
OBIEKT	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ. ZWIĘKSZENIE PRZEPUSTOWOŚCI ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH Z (Qd)śr=400m ³ /d I RLM=4027 DO DOCELOWEJ PRZEPUSTOWOŚCI (Qd)śr=600m ³ /d I RLM=6000.	INWESTOR GMINA SKÓRZEC ul. SIEDLECKA 3 08-114 SKÓRZEC
LOKALIZACJA	GMINA SKÓRZEC, MIEJSCOWOŚĆ SKÓRZEC, OBREB: 0017 SKÓRZEC JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 142609_2 SKÓRZEC Dz. Nr 441/2, 441/3.	NR RYS. 1
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	TREŚĆ OB.2 – BUDYNEK TECHNOLOGICZNY DMUCHAW RZUT FUNDAMENTÓW	SKALA 1:100
		DATA 12.2017r
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Anna Mikulska	MA/077/04 MA-1706
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Leszek Czarny	GP.7342/8/37/91 MAZ/BD/2094/01
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. Dymitr Mikulski	16/Wa/72 MAZ/BD/2262/01
		PODPIS