


WYKAZ POMIESZCZEŃ:	
1. Pom. dmuchaw	72,00 m ²
2. Pom. zasuw	20,00 m ²
RAZEM	92,00 m²

UWAGA:

W ścianach zamontować czerpnie powietrza – rozmieszczenie wg. projektu sanitarnego

<div>  PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/64 </div>			
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
LOKALIZACJA	GMINA SKÓRZEC, MIEJSCOWOŚĆ SKÓRZEC, OBRĘB: 0017 SKÓRZEC JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 142609_2 SKÓRZEC Dz. Nr 441/2, 441/3.		NR RYS. 2
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	TREŚĆ OB.2 – BUDYNEK TECHNOLOGICZNY DMUCHAW RZUT PARTERU		SKALA 1:100
			DATA 12.2017r
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Anna Mikulska	MA/077/04 MA-1706	PODPIS
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	mgr inż. Leszek Czarny	GP.7342/8/37/91 MAZ/BD/2094/01	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. Dymitr Mikulski	16/Wa/72 MAZ/BD/2262/01	PODPIS