



ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW		
lp.	NAZWA	Ilość
1	Manometr	3
2	Termometr techniczny 0-120C	2
3	Zawór odcinający kołnierzowy dn50stal	2
4	Zawór zwrotny mufowy dn50 stal	1
5	Pompa obiegu grzewczego 32Poe120A/B MEGA prod. LFP	1

Schemat włączenia przyłącza ciepłego do istniejącej kotłowni węglowej w budynku Urzędu Gminy

INWESTOR	
GMINA SKRWILNO 87-510 Skrwilno, ul.Rypińska 7	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
PROJEKTANT	PODPIS
mgr inż. Krzysztof Sikorski KUP/0073/POWS/07	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS
mgr inż. Alicja Dembowska UA-V-7342-5/6/98 Wk	
PROJEKT	
Rozbudowa świetlicy wiejskiej w Skrwilnie ul. Rypińska 9, 87-510 Skrwilno dz. nr ewid. 710/1	
STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	
SANITARNA	
TYTUŁ RYSUNKU	
INSTALACJA GRZEWICZA WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI WĘGLOWEJ	
DATA WYDANIA	23.03.2017 ROK
NR RYSUNKU	
P B . 0 8	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904).	
SKALA	
1:50	