



- | | | |
|----|--|----------|
| 1 | Kolektor CosmoSUN BASIC 2.51 | - 5 szt. |
| 2 | System połączeń dla 5 kol. Komfort/Basic | - 1 kpl. |
| 3 | Regulator solarny PS5512SZ | - 1 szt. |
| 4 | Grupa pompowa GPS60A | - 1 szt. |
| 5 | Naczynie przeponowe SOLAR 50L | - 1 szt. |
| 6 | Płyn do instalacji sol. 10L (glikol propyl.) | - 3szt. |
| 7 | Zbiornik multiwalentny Fish 650 C14 | - 1 kpl. |
| 8 | Zawór sterowy 3-dr GW1" z sil. (opcja) | - 1kpl. |
| 9 | Zestaw montaż. dla 2 kol. BASIC dach SK>25st | - 1 kpl. |
| 10 | Zestaw rozsz. + 2 kol. BASIC dach SK>25st | - 1 kpl. |
| 11 | Zestaw rozsz. + 1 kol. BASIC dach SK>25st | - 1 kpl. |

PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA INWESTYCJI	ZWIĘKSZENIE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO URZĘDU GMINY W SKRWILNIE POPRZEZ JEGO TERMOMODERNIZACJĘ I WYMIANĘ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH	
ADRES INWESTYCJI	87-510 SKRWILNO, UL.RYPIŃSKA 7, DZ. NR EWID. 711/13	
ADRES INWESTORA	UL. RYPIŃSKA 7, 87-510 SKRWILNO, POWIAT RYPIŃSKI	
INWESTOR	GMINA SKRWILNO UL. RYPIŃSKA 7, 87-510 SKRWILNO	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sikorski KUP/0073/POWS/07	podpis
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Alicja Dembowska UA-V-7342-5/6/98 Wk	podpis
OPRACOWAŁ	mgr inż. Dorota Łukasiak	podpis
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJA SOLARNA AKSONOMETRIA	
SKALA 1:100	DATA: 26.05.2015	NR RYSUNKU: 15