



1. Elementy stalowe wg P.T. konstrukcji
2. Ruukki SP2E120PU, SP2E160PU, SP2E180PU, SP2E200PU
3. Tulejka Ł52
4. Blacha podtrzymująca Ł50
5. Śruba M10xL Fe/Zn5
6. Podkładka 10,5 Fe/Zn5
7. Masa uszczelniająca trwale elastyczna typu SIKAFLEX 221
8. Kapturek K2
9. Łącznik Ł53
10. Łącznik Ł54

<b>NAZWA INWESTYCJI:</b> <b>BUDOWA HALI GARAŻOWO-MAGAZYNOWEJ NA</b> <b>TERENIE PRZEDSIĘBIORSTWA KOMUNALNEGO W</b> <b>NĘDZY (działka nr 981)</b>	<b>PROJEKTOWAŁ:</b> <b>inż. Tadeusz Tiołka</b> uprawnienia budowlane nr SLK/1671/POOK/07 numer członkowski SLK/BO/5071/07	<b>RYСУNEK:</b>  <b>Styk płyty ściennej z ryglem</b>	
<b>ADRES INWESTYCJI:</b> ul. Nad Suminą 2, 47-440 Nędza., (działka nr 981).	<b>SPRAWDZIŁ:</b> <b>mgr inż. Daniel Nasiadka</b> uprawnienia budowlane nr SLK/3897/POOK/11 numer członkowski SLK/BO/7747/12	<b>FAZA PROJEKTU:</b>  <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
<b>NAZWA I ADRES INWESTORA:</b> Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o. o. ul. Nad Suminą 2 47-440 Nędza	<b>OPRACOWAŁ:</b> <b>mgr inż. Jan Wołny</b>	<b>NR PROJEKTU:</b> <b>BP.03.02.2013</b>  <b>SKALA RYSUNKU:</b> <b>1:2</b>	<b>NR RYSUNKU:</b> <b>1.36</b>  <b>FORMAT RYSUNKU:</b> <b>A4</b>  <b>DATA OPRACOWANIA PROJEKTU:</b> <b>LUTY 2013</b>