



1.
    - Płytki ceramiczne
    - Posadzka betonowa z betonu C16/20 (B20) gr. 16 cm zbrojona siatką Ø8 o oczekach 15 x 15 cm ułożoną posłobodu warstwy
    - Płyta betonowa C12/15 (B15) gr. 10 cm
    - Podspłya z pasuk gubiego żagł ezczona mechanicznie
  2.
    - Płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym gr. 10cm
    - Płatew stalowa 140x80x4 Poz. nr 1
    - Dźwigar stalowy D-1 Poz. nr 2
- W1 - Weneć zebroowy 24 x 24 cm z betonu C16/20 (B20) zbrojony prętami 4 x Ø12 (stal 34CS), siżemiona Ø6 co 25 cm (stal StS-b)

Rysunek nr 3 Arkusz nr 44

<b>NIERUCHOMOŚCI AZYMUT</b> Kofecko & Węćłaś 63 - 900 Rawicz; ul. Piłsudskiego nr 5 tel./fax(0-65) 545 - 33 - 36	
<b>OBIEKT</b>	<b>BUDYNEK REMIZY STRAZACKIEJ</b>
<b>RYŠUNEK</b>	<b>PRZEKROJ A-A</b>
<b>ADRES BUDOWY</b>	działka nr 2/8, Szkaradowo 63-550 Jutrosin
<b>INWESTOR</b>	Ochotnicza Straż Pożarna w Szkaradowie 63-550 Jutrosin
<b>Studium:</b>	Projekt budowlany
<b>Autor projektu:</b>	mgr inż. Dorota Duda
<b>Projekował:</b>	mgr inż. Mirosław Węćłaś
<b>Sprawdził:</b>	budowniczy Henryk Dymkiewicz
<b>Sprawił:</b>	mgr inż. Mirosław Stachowski
	Up.r.nr 06/05/DOLA
	Up.r.nr 1685/94/Lo
	Up.r.nr 5769/61
	Up.r.nr 1521/92/Lo
	Skala: 1:50
	Data: 13.07.2009r