

$$\begin{array}{r} 4\phi 16 \\ \hline 70 \end{array} \quad \textcircled{5}$$
$$\textcircled{8} \quad \frac{4 \phi 16}{\log = 135.0}$$

płyta 12 cm
 folia 1*
 wypełka 3 cm
 wypełnienie stropian
 sklepienie cegła 15 cm

Φ 1000-6

⑤ 4016

⑧ 4φ16

| 12 | 18 |

482

140

③ $\phi 10$ co 12-584 325

⑦ $\phi 600 \times 25$
114

⑮ 4 φ 16
300

an

ד

Wyciąg z Projektu:

Płyta na rysunku jest nad innym sklepieniem, o większej rozpiętości. Nad sklepieniem podłogi pomieszczenia 1.11 przewodząco identyczne rozwiązanie w zakresie zbrojenia płyty i wieńca oraz grubości płyty.

**"Centrum Informacji Turystycznej
i Gospodarczej Pogranicza"**

Branża : konstrukcja; Rysunek nr 6