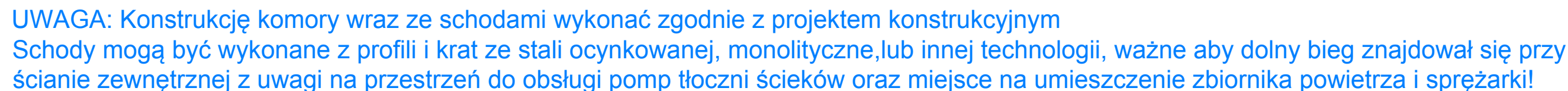



Pokrywa otworu zejścia na schody  
zgodnie z proj. konstrukcyjnym

[illegible]

Technical drawing of a container layout showing a control cabinet (44) and various equipment (19, 21, 22, 27, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 41, 42, 43) with dimensions and labels.

1. Komora przepompowni
2. Płyta stropowa
3. Wylewka - Beton B 25
4. Schody z krat ze stali ocynkowanej

Zgodnie z częścią konstrukcyjną projektu

JEDNOSTKA OPRAWIAJĄCA:			
<b>INSBUD - RYBNIK II</b> Przedsiębiorstwo Prywatne ul. Sosnowa 29, 44-203 Rybnik		<b>STRATE</b>	
Branża: <b>INSTALACJE SANITARNE</b>			
TYTUŁ RYSUNKU: <b>INSTALACJA TŁOCZNI ŚCIEKÓW T2</b> <b>AMALIFT</b> 2/2 płaska (etap 1) 5/2 (etap 2)			
PROJEKTANT:	mgr inż. Magdalena Kurtz	SLK/IS/7348/11	Data: listopad 2015 Podpis: <i>Kurtz</i> Skala rys.: 1:50
OPRACOWAŁ:			Data: listopad 2015 Podpis: Jednostka: cm Symbol zmiany:
Zapis ciągi (numer rysunku):		Nr rys. archiw. INSBUD-RYBNIK II <b>KS-04.02</b>	