



Uwagi!  
1. Remont koryta ściekowego: uzupełnić beton i zbrojenie konstrukcji koryta od zewnątrz, wewnątrz wykonać remont odtworzeniowy warstw przeciwwodnej oraz ściertalnej.

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO INŻYNIERYJNE "ARGO" MGR INŻ. ARTUR SZOMBARA, 44-230 BEŁK, UL. PALOWICKA 98			PROJEKTANT W SPEC. KONSTR. - BUD.: mgr inż. Artur Szombara upr. nr SLK/8044/PBKb/18	PODPIS:
TEMAT : REMONT BUDYNKU PŁUCZKI I.				
Inwestor: Polska Grupa Górnicza S. A., ul. Powstańców 30, 40 - 039 Katowice, Oddział KWK ROW, 44 - 235 Rybnik, ul. Jastrzębska 10			SPRAWDZAJĄCY W SPEC. KONSTR. - BUD.: mgr inż. Krzysztof Siódmiok upr. nr SLK/2050/PWOK/08	
Lokalizacja: 44 - 206 Rybnik ul. Przewozowa 4, obręb: Chwałowice, działki nr: 834 / 2 jedn. ewid.: 247301_1.0010			OPRACOWAŁ:	
			mgr inż. Szymon Donocik	
Tytuł tomu: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY.			OPRACOWAŁ:	
Tytuł			inż. Michał Wąchala	
rysunku: RZUT FRAGMENTU STROPU POMIĘDZY OSIAMI "12 - 15" ORAZ "G - H". POZIOM +5,200.			OPRACOWAŁ: mgr inż. Mateusz Teper	