



ZMIANY NA RYS. WZGLĘDEM DOKUMENTACJI;–PTR

1. Zmieniono rozplanowanie pachołów, na murze dzielącym.
2. Uaktualniono podesty i barierki w rejonie nabrzeża.
3. Uaktualniono prowadzenie rury odwadniającej.

PACHOŁ CUMOWNICZY  
ZE STALI NIERDZEWNEJ

WYSOKOŚĆ 130mm  
SZEROKOŚĆ POPRZECZKI 165mm  
PODSTAWA PACHOŁA 100x90mm  
ILOŚĆ PACHOŁÓW 2 szt.

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

06.2017	GRUBOŚĆ PISAKA		<1:25, 1:50	COL.9–0.13, RED–0.18, WHITE–0.25, YELLOW–0.35, GREEN–0.50, CYAN–0.70,	
			1:75, 1:100<	COL.9–0.05, RED–0.10, WHITE–0.13, YELLOW–0.15, GREEN–0.20, CYAN–0.30,	
0			Data	Nazwisko	Podpis
	Konstruował	06.2017	WS		
	Kreślił	06.2017	ACAD		
	Sprawdził	06.2017	WS		
	Zatwierdził	06.2017	WB		
0	SYSTEM PODZIEMNEGO SPŁYWU ŁODZIAMI W WYROBISKACH GŁÓWNEJ KLUCZOWEJ SZTOLNI DZIEDZICZNEJ			Zastępuje rys Nr	
	PORT "PRZYSTAŃ"			Zastąpiony przez rys. Nr	
	– PLAN PACHOŁÓW				
	Masa [kg]	Skala	Format	Nr rysunku	Arkusz L. ark.
		1:25	A2	643–S–DP/232–05	1 1
Niniejszy dokument nie może być bez zgody wydawcy kopiowany i rozpowszechniany					