
	Nr umowy UO-503/O/ZZ-W/10/09/870/PW Pkt prel. III.2.3.1 STOPIEŃ BRZEG DOLNY Roboty remontowo – modernizacyjne na stopniu. Projekt wykonawczy modernizacji jazu WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE. ZASUWA Z KLAPĄ. KONTRUKCJA STAŁOWA SPIS SKŁADNIKÓW M870RJZK-SZ	Strona 2
		Nr arch.: 23156-HS/10

STRONA KOORDYNACYJNA


PROJEKT SKOORDYNOWANO Z BRANŻĄ	PRACOWNIA			
	SYMBOL	IMIĘ I NAZWISKO KIEROWNIKA	PODPIS	DATA
HYDROTECHNICZNO- BUDOWLANĄ	TH-2	mgr inż. Wojciech Skowyrski		11.2010

SPRAWDZIŁ KOMPLETNOŚĆ
KOORDYNACJI

GEN. PROJEKTANT	TH-2	mgr inż. Wojciech Skowyrski		11.2010
-----------------	------	-----------------------------	--	---------

 DHV GROUP	Nr umowy UO-503/O/ZZ-W/10/09/870/PW Pkt prel. III.2.3.1 STOPIEŃ BRZEG DOLNY Roboty remontowo – modernizacyjne na stopniu. Projekt wykonawczy modernizacji jazu WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE. ZASUWA Z KLAPĄ. KONTRUKCJA STAŁOWA SPIS SKŁADNIKÓW M870RJZK-SZ	Strona 3
		Nr arch.: 23156-HS/10

ZMIANY			
DATA	OPIS	NAZWISKO	PODPIS

	Nr umowy UO-503/O/ZZ-W/10/09/870/PW Pkt prel. III.2.3.1 STOPIEŃ BRZEG DOLNY Roboty remontowo – modernizacyjne na stopniu. Projekt wykonawczy modernizacji jazu WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE. ZASUWA Z KŁAPĄ. KONTRUKCJA STAŁOWA SPIS SKŁADNIKÓW M870RJZK-SZ	Strona 4
		Nr arch.: 23156-HS/10

Lp.	Nazwa składnika	Nr składnika	Nr arch.
1	2	3	4
0	SPIS SKŁADNIKÓW	M870RJZK-SZ	23156-HS/10
1	STOPIEŃ BRZEG DOLNY ROBOTY REMONTOWO – MODERNIZACYJNE NA STOPNIU. PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI JAZU WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE. ZASUWA Z KŁAPĄ. KONTRUKCJA STAŁOWA RYSUNEK ZESTAWIENIOWY	M870RJZK-1	23156-HS/10
2	Segment 1 – przekroje A-A, B-B, C-C	M870RJZK-2	23156-HS/10
3	Segment 1 – przekroje 1-1, 2-2	M870RJZK-3	23156-HS/10
4	Segment 1 – szczegóły blach	M870RJZK-4	23156-HS/10
5	Segment 2, 3 – przekroje A-A, B-B, C-C	M870RJZK-5	23156-HS/10
6	Segment 2, 3 – przekroje 3-3, 4-4	M870RJZK-6	23156-HS/10
7	Segment 2, 3 – szczegóły blach	M870RJZK-7	23156-HS/10
8	Segment 4,5. Widoki i przekroje	M870RJZK-8	23156-HS/10
9	Segment 4,5. Szczegół „C”	M870RJZK-9	23156-HS/10
10	Segment 4,5. Szczegóły blach. Zestawienie	M870RJZK-10	23156-HS/10
11	Segment 4,5. Fartuch boczny. Mocowania elementów grzewczych	M870RJZK-11	23156-HS/10
12	Kłapa. Widoki	M870RJZK-12	23156-HS/10
13	Kłapa. Przekroje	M870RJZK-13	23156-HS/10
14	Kłapa. Fartuch boczny	M870RJZK-14	23156-HS/10
15	Kłapa. Szczegóły blach	M870RJZK-15	23156-HS/10
16	Zasuwa. Szczegóły uszczelnień	M870RJZK-16	23156-HS/10

