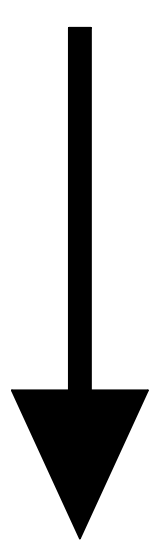


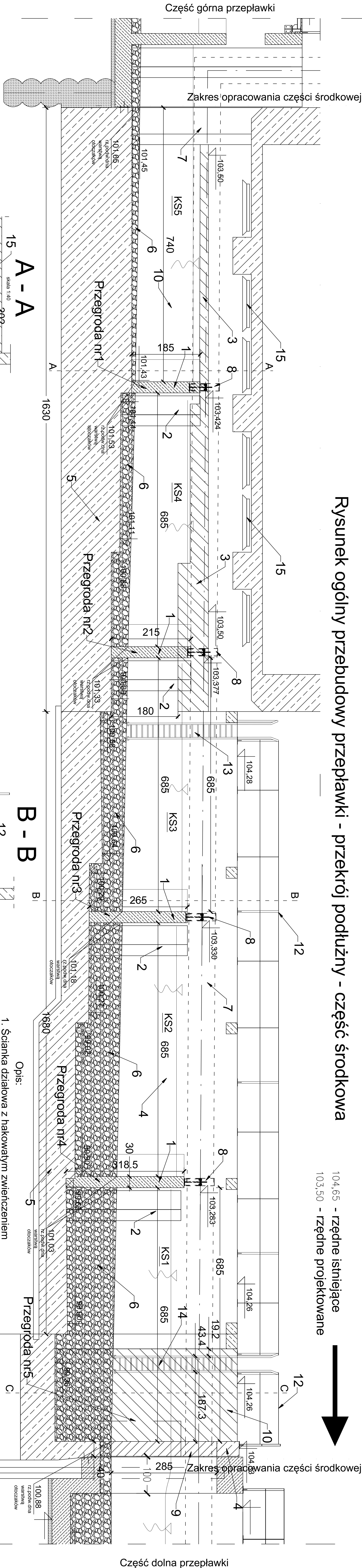
Rysunek ogólny przebudowy przepławki - przekrój podłużny - część środkowa

104,65 - rzędne istniejące  
103,50 - rzędne projektowane



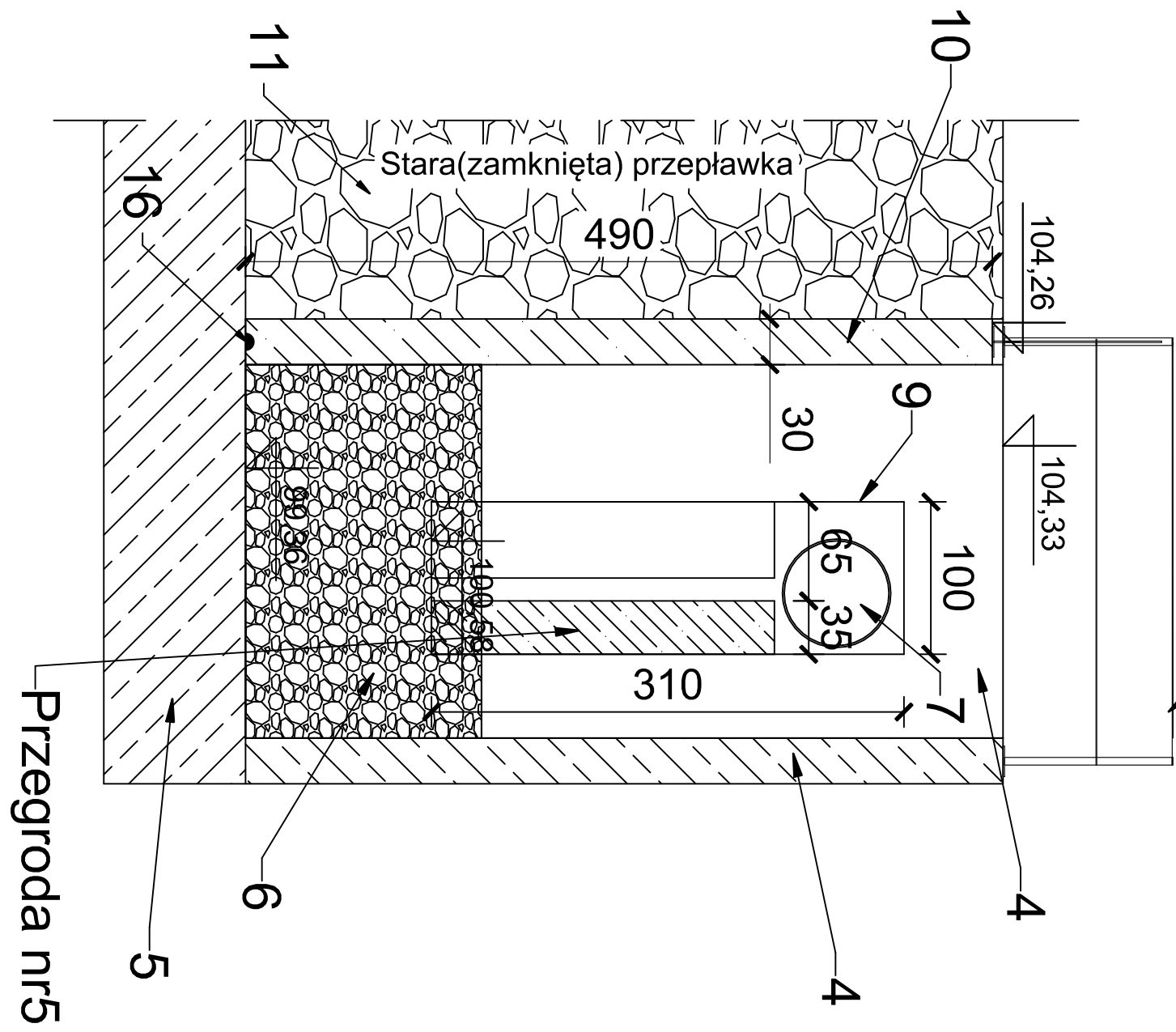
# Przekrój C - C 12-


1:40



Opis:

1. Ścianka działowa z hakowatym zwieńczeniem
2. Deflektor trapezowy
3. Podwyższenie lewej ściany przepławki
4. Ściana istniejąca przepławki
5. Dno istniejące przepławki
6. Podwyższenie dna przepławki warstwą otoczków  $\varnothing$  5-20cm
7. Rurociąg stalowy wody wabiącej Dz711 - tom IV
8. Podpora rurociągu z opaską - tom IV
9. Otwór o wymiarach 100x285x40(wykuły na wysokość 310cm, ale z nadsyspaniem warstwą otoczków) łączący część środkową z częścią dolną przepławki
10. Ściana żelbetowa zamykająca istniejącą przepawkę w kierunku starego wylotu
11. Zaśpianie części wylotowej materiałem z rozbiórki do rzędnej 104,26
12. Barierki metalowe
13. Drabina zejściowa metalowa H= 297 cm
14. Drabina zejściowa metalowa H= 332cm
15. Oświetlenie przepławki pod płokiem elektrowni (wg. części elektrycznej)
16. Taśma uszczelniająca bentonitowa



 <b>ENERGIST</b> ELEKTROINŻYNIERINGOWE PRACOWNIE		JEDYNOSTKA PROJEKTOWA:  EL. EKSPLOATACJONIE, MOJONE ENERGIS SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-710 POZNAN ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-710 POZNAN	
NAZWA INWESTYCJI:  <b>PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DLA RTB DWUSPODROSIOWYCH NA STOPIU BRZEG DOLNY WRAZ Z MODERNIZACJI OPRACOWANISKI WYKONAWCZY REALIZACJI W RAMACH PROJEKTU „STOPIEL BRZEG DOLNY – ROBOTY MODERNIZACYJNE NA STOPIU II”</b>		INWESTOR: RZGOW WE WROCŁAWIU UL. NOWISKA 24 50-950 WROCŁAW	
NR UMOWY: S/T/M/AR/51/10N/2017/2017 2017/18/1		ADRES INWESTYCJI: DZ NR 80/61, 80/62, 80/23, 80/48, OBR.: 0009 G.M. BRZEG DOLNY, POW.: WOLOWSKI DZ NR 168, 40/6 OGRĘB: 00/1, 00/7 G.M. MIENIWA, GŁOSK. POW.: ŚREDZI WOI.: DOLNOŚLĄSKIE	
TEREN PROJEKTU:  TEREN RYSUNKU:  Rysunek ogólny przebudowy przeplawki - przekroji podłużny - część środkowa		STADIUM:  <b>PROJ. WYKONAWCZY - TOM II</b>	
DATA:	08.2017	SKALA:	1:40
PROJEKTANT:	PODSI:		PODSI:
mgr inż. MICHAŁ WOJCIĄK Upr. w spec. konstr. - w zakresie bud. hydraulicz. nr 16592/G		mgr inż. ALEKSANDER WOJCIĄK	
OPRACOWUJĄCY:	PODSI:		PODSI: