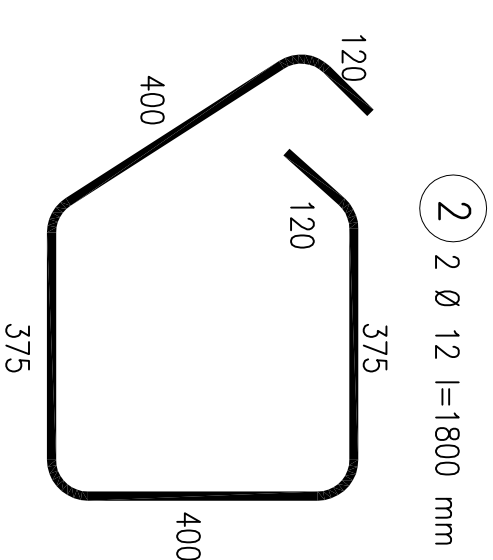
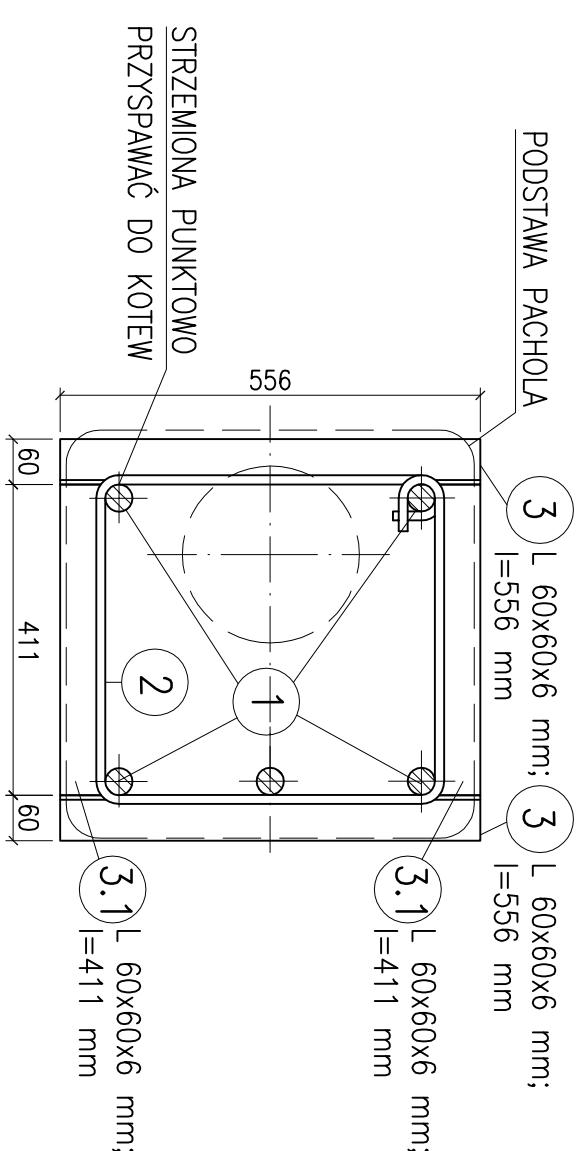
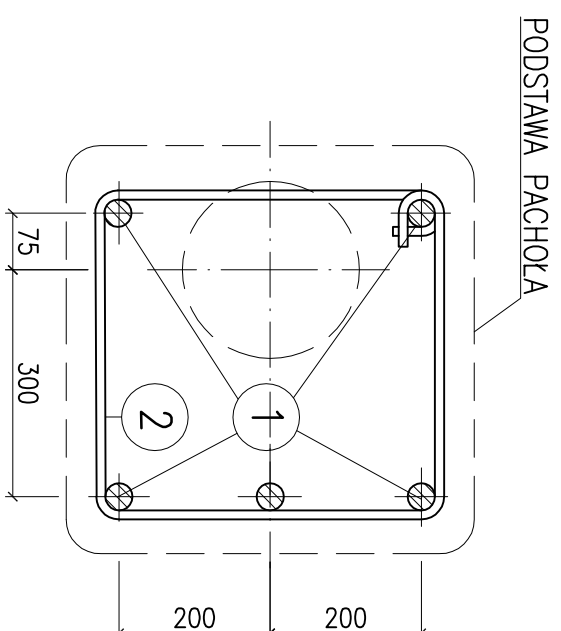
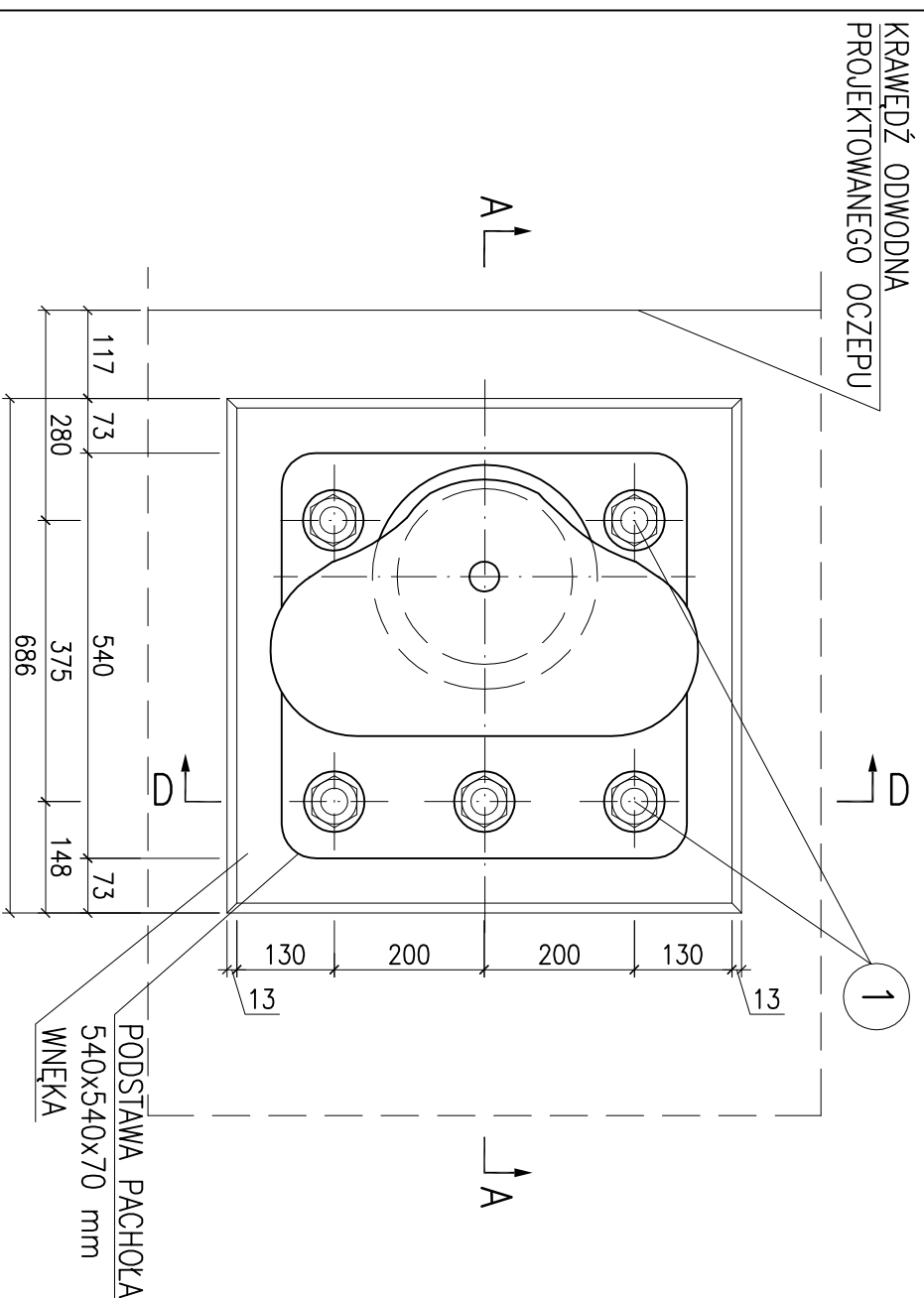


ZAMOCOWANIE PACHOŁA CUMOWNICZEGO

SKALA 1:10, sztuk 13

WIDOK Z GÓRY

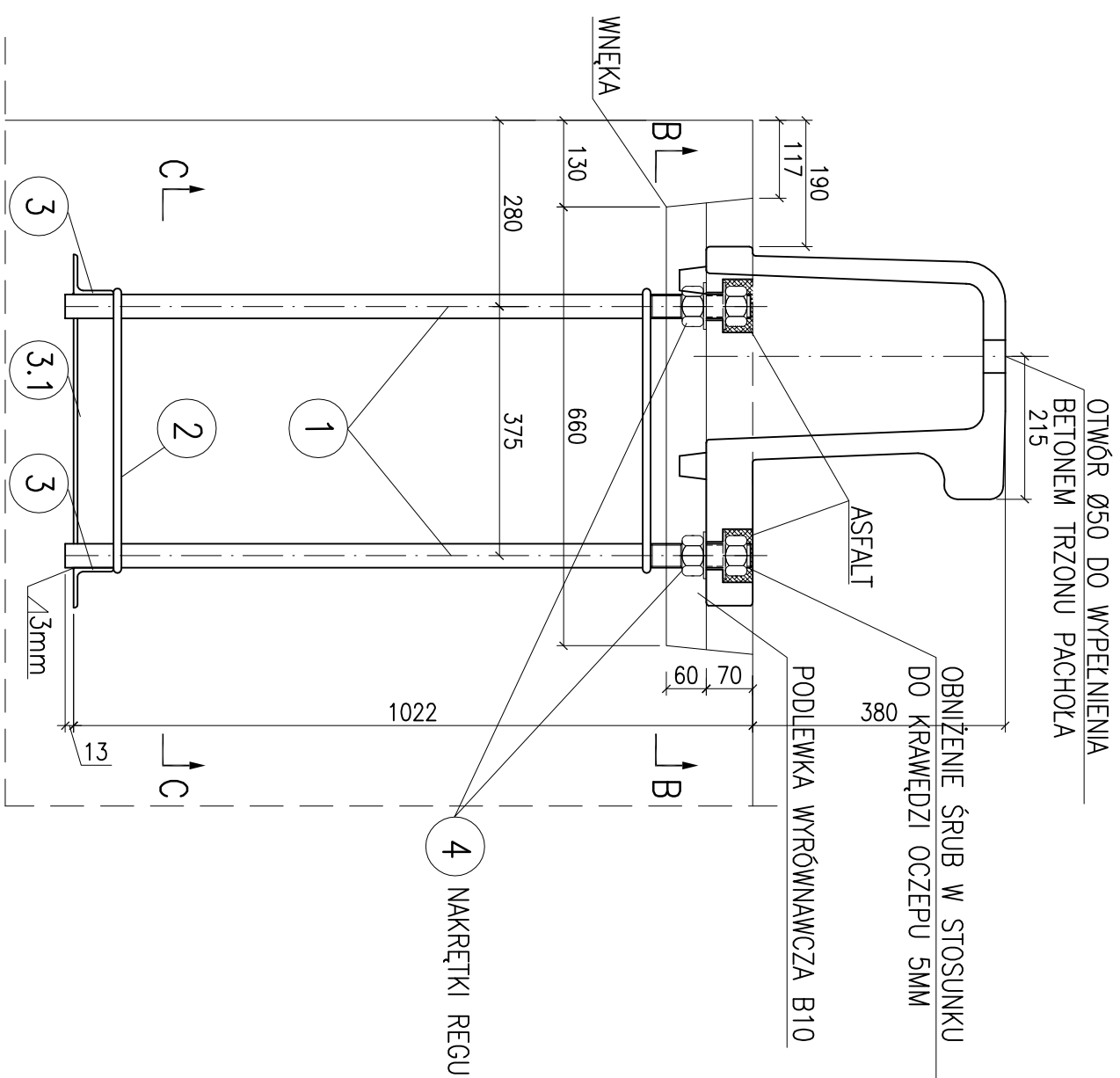


ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE DLA JEDNEGO PACHOKŁA

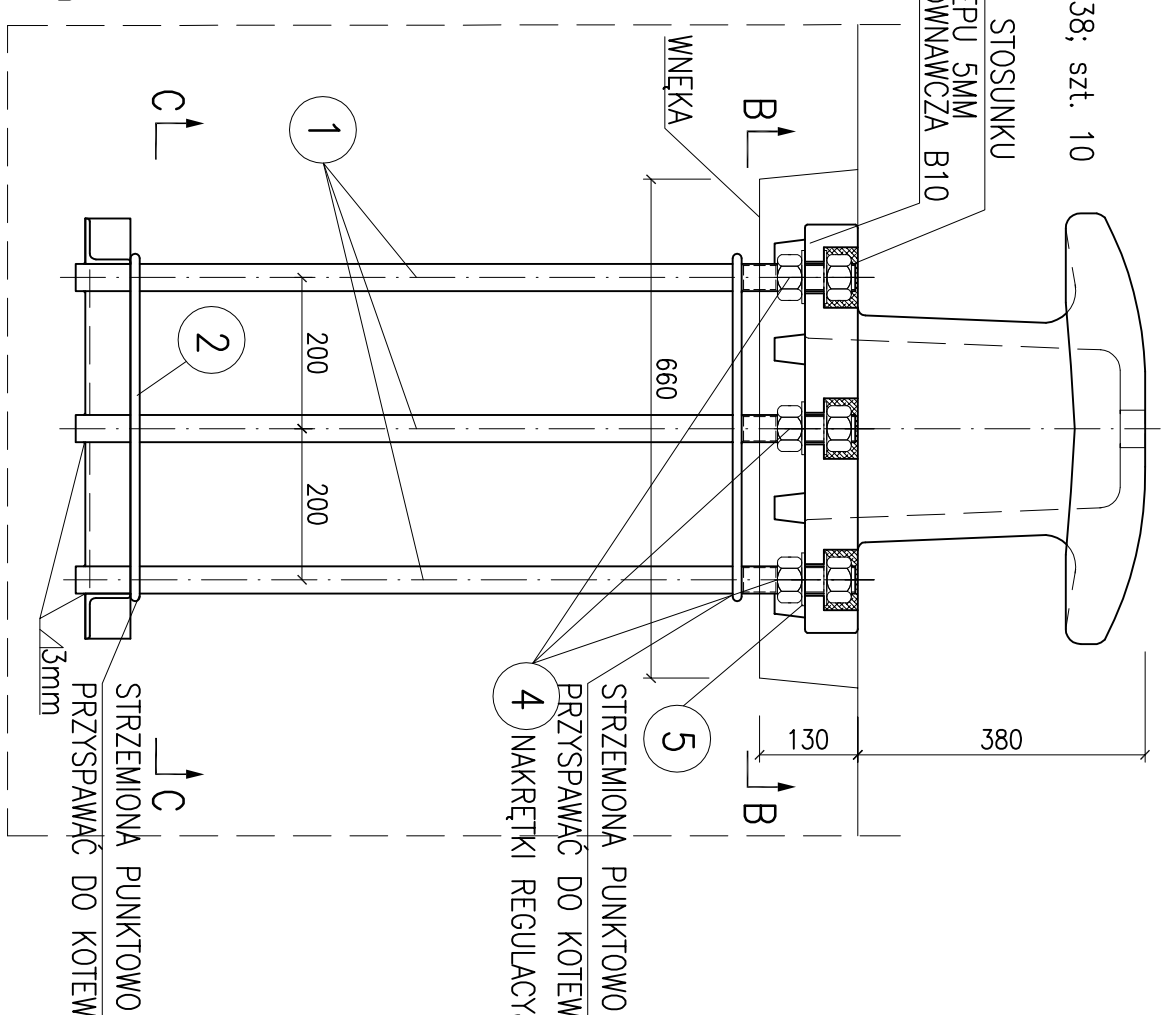
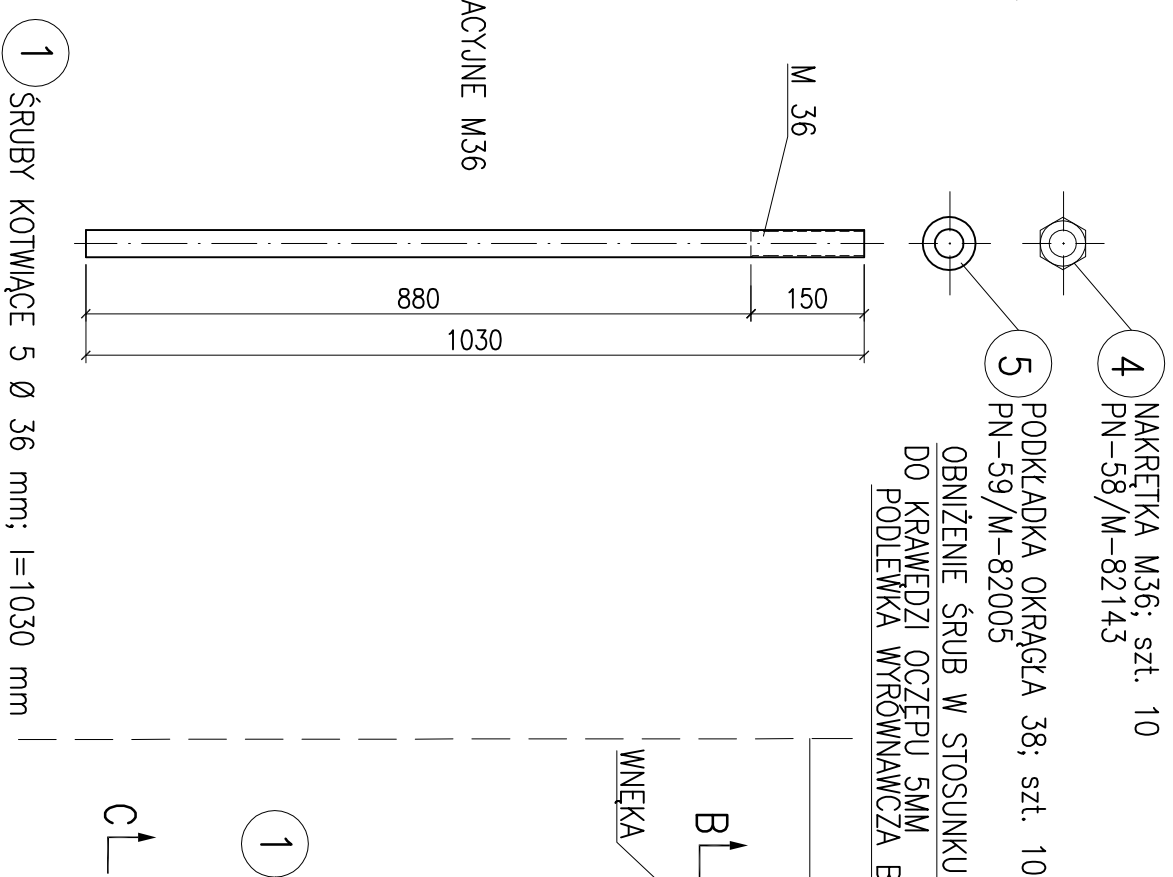
NR	ELEMENT	SZT.	DŁUGOŚĆ m	MAŠA JEDN. kg	MAŠA kg
1	ŠRUBY KOTWAŹE Ø 36 mm	5	1,03	7,99	41,2
2	PREŹ Ø 12 mm	2	1,80	0,888	3,2
3	L60X60X6	2	0,56	5,42	3,1
4	L60X60X6	2	0,41	5,42	2,2
5	NAKRETKI M36	10	–	0,362	3,6
6	PODKŁADKA M38	10	–	0,118	1,2
RAZEM kg					54,5

UWAGI:

1. Sprawdzenie rozmieszczenie śrub kotwiących przed zabetonowaniem.
2. Tolerancja ustawienia śrub w planie ± 1 mm
3. Do ustawienia pachoła należy wykorzystać nakrętki i podkładki regulujące.
4. Trzon i wnekę pachoła wypełnić betonem wibrowanym.
5. Przed zalaniem osłalem gniazd należy dokreślić nakrętki.
6. Wymiary na rysunku podano w mm.
7. Zestawienie dla jednego pachoła.

$$A-A$$


DETAL KOTWY



M36

STAL S355J2G3

...
REWIZJA	OPIS ZMIANY	WPROWADZKI	DATA
<div><div><div>K</div><div>KAPPA PROJEKT</div></div><div>Industria BALTIC GROUP</div></div>		80-435 Gdansk, ul. Biota 1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57	
kierownik projektu: mgr inż. JACEK SZMULAK nr upr.: POL/0908/POLK/07		adres inwestycji: WOJEWÓDZTWO Zachodniopomorskie, powiat Świdwiński, GMINA DARCIŃKO, MIASTO DARCIŃKO DZ. NR 1/20, 1/8, 1/9, 1/10, 1/22, 21/71, 21/26, 47/1, 47/2, 5/4, 4/11, 21/22, 3/3, 3/4, 3/2 (okrepił 5)	
projektant: mgr inż. JACEK SZMULAK nr upr.: POL/0908/POLK/07		inwestor: Miasto Darcińko, Plac I Kosciuszki 9; 76-150 Darcińko	
opracował: mgr inż. ANNA JABŁONSKA		Inwestycja: RENOWACJA NABRZEŻY ORAZ BUDOWA NOWOC NABRZEŻY W PORCIE DARCIŃKO.	
sprawdził: mgr inż. WOJCIECH KIERUCHOWSKI nr upr.: POL/0903/POLK/06		treść rysunku: ZAMOCOWANIE PACHIDZA CIUMOWNICZEGO	
wykonał rys.: 420x594 (A2)	skała: 1:10	data: 02.2010	rozprawa: PROJ. BUDOWLANY
tytuł:		nr posz:	rewizja:
HISTORIA ZMIAN		PROJ. BUDOWLANY	IŁG-P/019/09
		nr rysa:	...
IP019_20_PB_DR_5015			