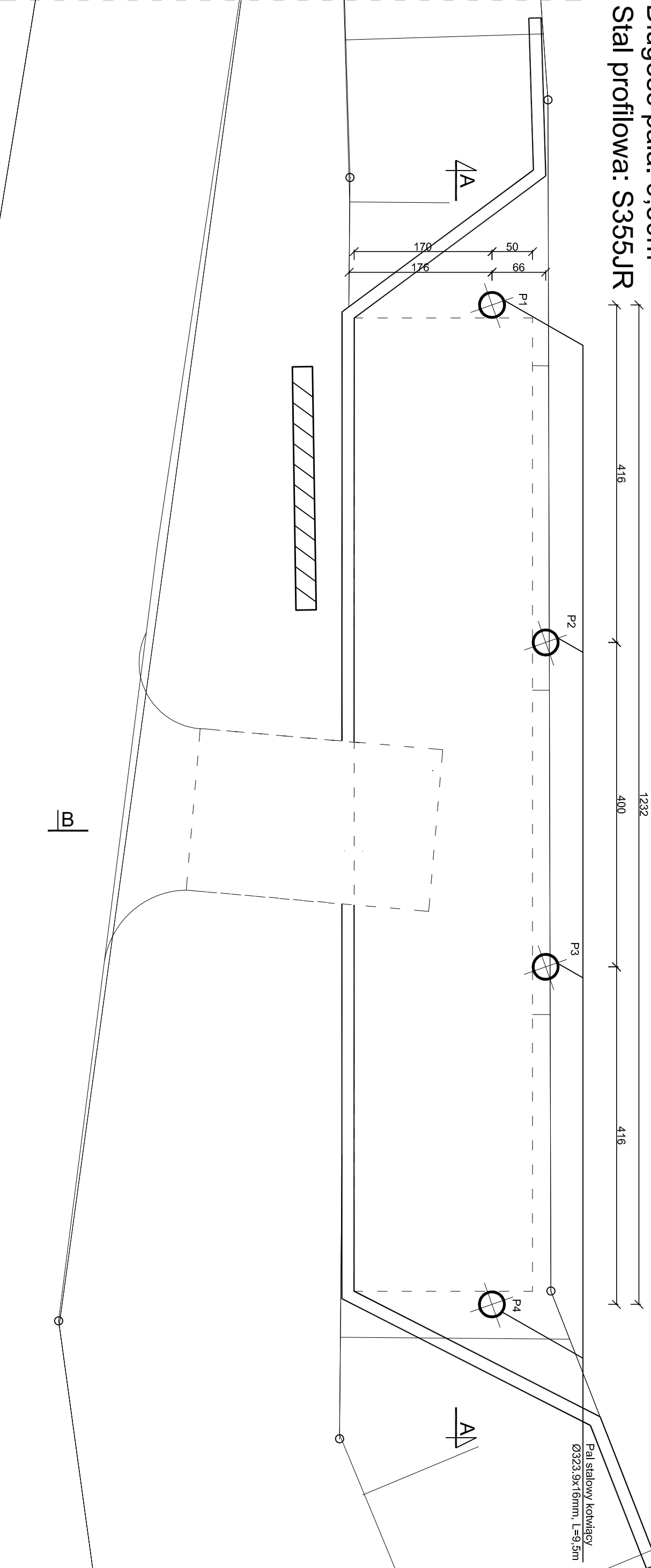


Rzędna pogłębienia: -7,5m  
Rzędna głowicy: +2,0m  
Długość pala: 9,50m  
Stal profilowa: S355JR

PLAN PALOWANIA  
skala 1:50



WSPÓŁRZĘDNE BICIA PALI		
NR PALA	X	Y
1	6562877.84	6017763.77
2	6562877.08	6017759.63
3	6562875.74	6017755.85
4	6562873.73	6017752.15

UWAGI:  
- stal profilowa pali kotwiących S355JR  
- drewno konstrukcyjne - elementy drewniane C24  
- elementy drewniane należy zabezpieczyć przed korozją biologiczną i czynnikami atmosferycznymi poprzez trzykrotne pomalowanie impregnatem bądź innym środkiem ochronnym

+ 0.00 = 0,1m n.p.m

<b>Budowa przystani kajakowej na rz. Szkarpa w Drzewnicy w ramach programu "Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy"</b>			<b>Michał Kąkol</b> <b>ECE - KONSTRUKCJE INŻYNIERSKIE</b> ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk NIP 742 209 52 51 REGON 22121336 ece.konstrukcje@gmail.com
INWESTOR: Gmina Stegna ul. Gdańska 34, 82-103 Stegna			ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk NIP 742 209 52 51 REGON 22121336 ece.konstrukcje@gmail.com
TYTUŁ PROJEKTU: <b>Plan palowania</b>			
Konstrukcja:	Projektant:	Podpis:	
	mgr inż. Michał Kąkol upr. nr POW/0317/POOK/13		
Sprawdzający:	inż. Bogdan Guzanowski upr. nr 1239/EU/87	Podpis:	
			WZK: Projekt budowlany PUNK: październik 2016 SKALA: 1:50 WYK: K-1