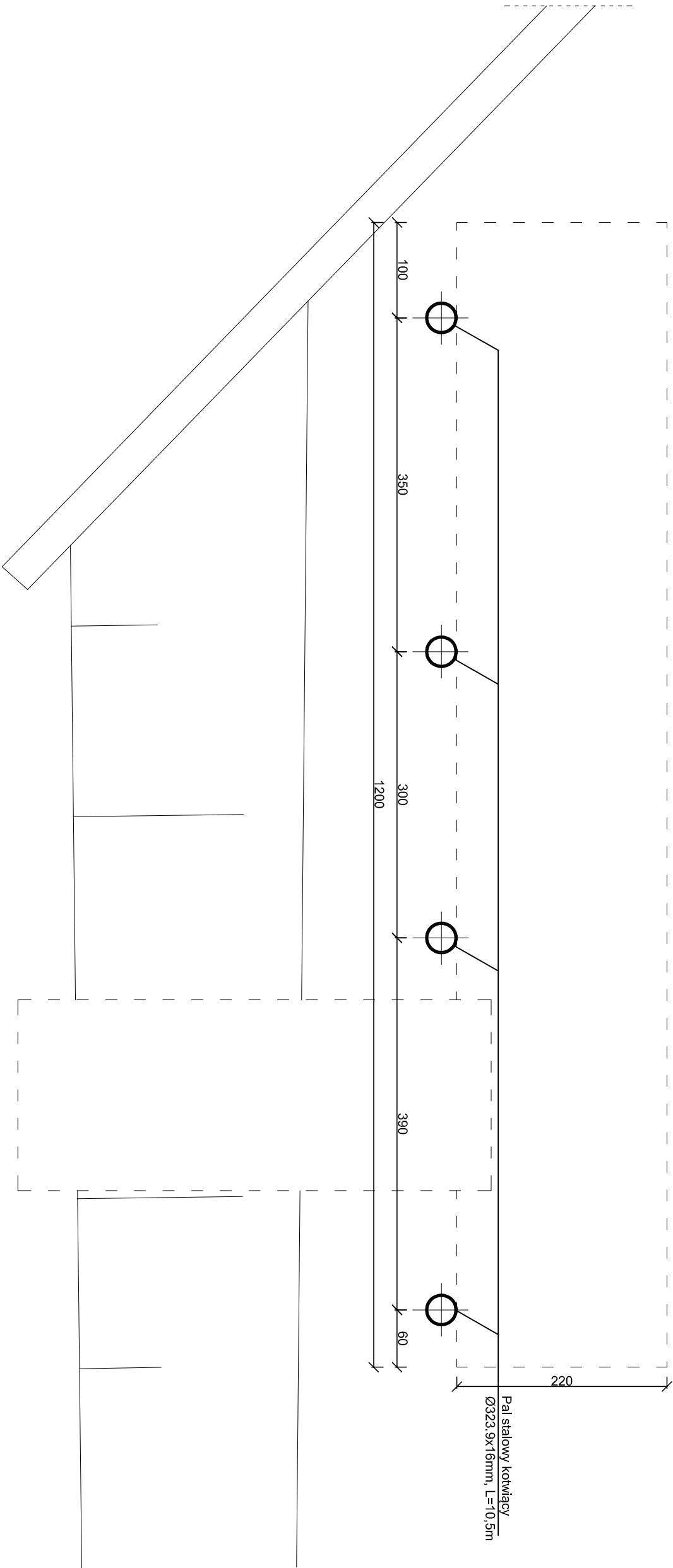


PLAN PALOWANIA
skala 1:50



Rzędna pogłębienia: 8,5m
Rzędna głowicy: +2,0m
Długość pała: 10,5m
Stal profilowa: S355JR

| WSPÓŁRZĘDNE BICIA PALI | | |
|------------------------|------------|------------|
| NR PALA | X | Y |
| 1 | 6572485.29 | 6017756.71 |
| 2 | 6572488.71 | 6017757.43 |
| 3 | 6572491.65 | 6017758.05 |
| 4 | 6572495.07 | 6017758.78 |

UWAGI:
- stal profilowa pail kotwiących S355JR

+ 0.00 = 0.0m n.p.m

| | | | | |
|--|---------------|---|--|--|
| Budowa przystani kajakowej na rz. Szkarpawa w Rybinie w ramach programu "Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy" | | | Michał Kąkol ECE - KONSTRUKCJE INŻYNIERSKIE ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk NIP 742 209 52 51 REGON 221221336 ece.konstrukcje@gmał.com | |
| INWESTOR: Gmina Stegna ul. Gdańska 34, 82-103 Stegna Rybina, dz. nr 125, 288/4, obręb Rybina | | | ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk NIP 742 209 52 51 REGON 221221336 ece.konstrukcje@gmał.com | |
| TYTUŁ PRZEMIANKI: Plan palowania | | | Projekt budowlany październik 2016 skala 1:50 | |
| Konstrukcja: | Projektant: | mgr inż. Michał Kąkol upr. nr POM/0317/P00K/13 | Podpis: | |
| | Sprawdzający: | inż. Bogdan Guzanowski upr. nr 1239/EL/87 | | |
| | | | K-1 | |