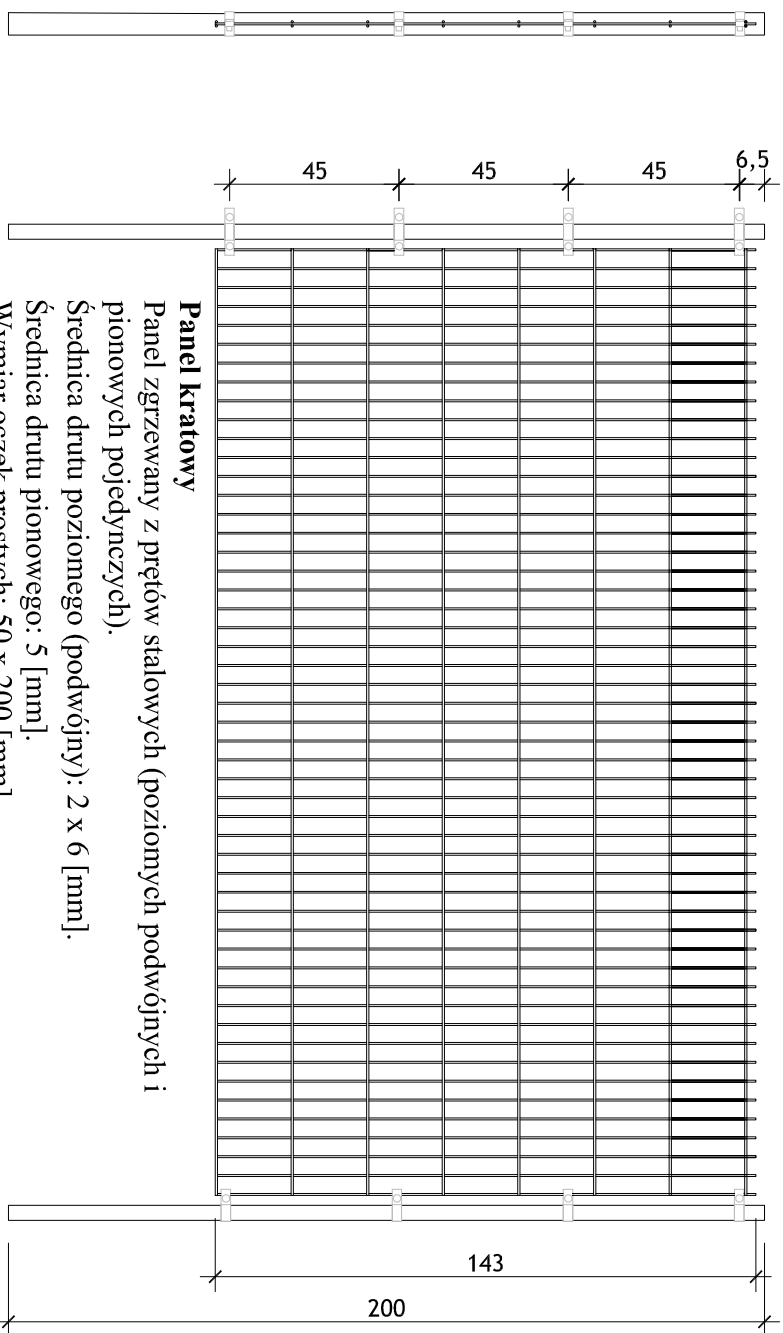
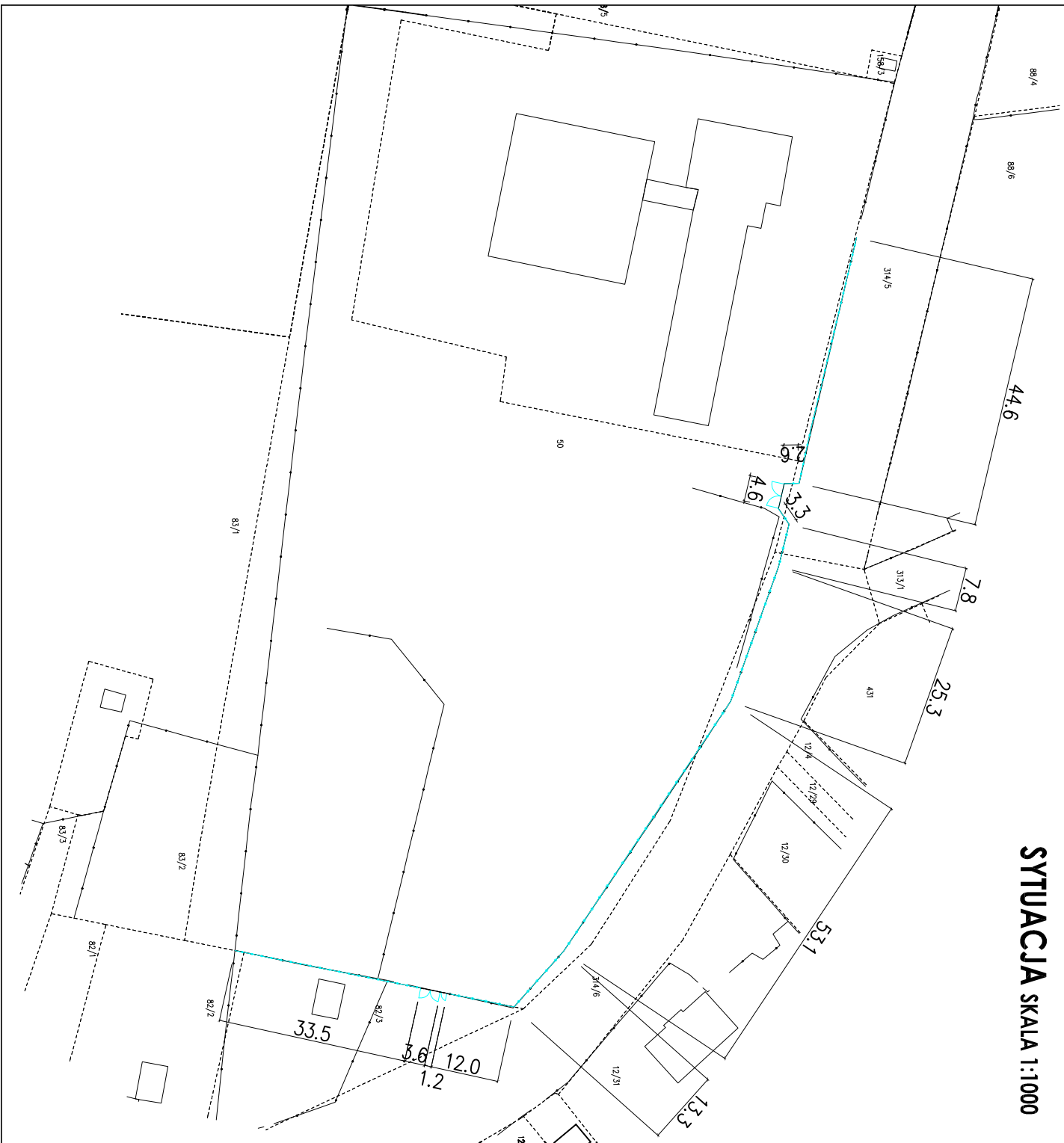
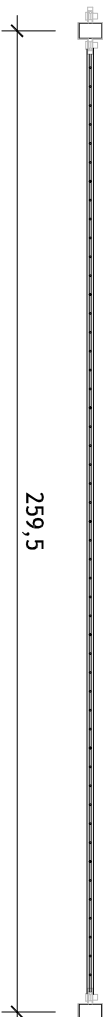


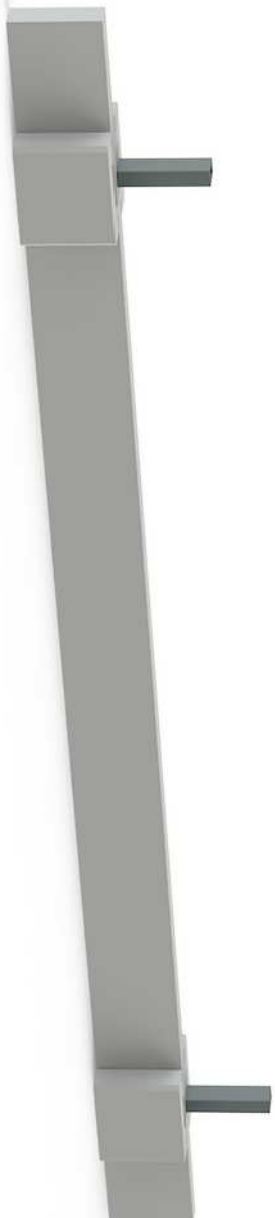
SYTUACJA SKALA 1:1000



Panel kratowy
Panel zgrzewany z prętów stalowych (poziomych podwójnych i pionowych pojedynczych).
Średnica drutu pionowego (podwójny): 2 x 6 [mm].
Średnica drutu pionowego: 5 [mm].
Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].
Szerokość panela: 2500 [mm].
Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm].
Wysokość panela 1430 [mm].



DETAL OGRODZENIA SKALA 1:20



Podmurówka 60x200 [mm] -pustak + deska gładka

| PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIKA" | | PROJEKT BUDOWLANY | |
|---|--|---|--|
| architekt Andrzej W. Krzyżaniak | | OBJEKT: STREFA SPORTU Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I OBIEKTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY | |
| ul. Tadeusza Kościuszki 18, 75-404 KOSZALIN tel./fax +48 94 346 58 03, e-mail: archika@post.pl | | ADRES: SZKOŁA PODSTAWOWA W BIEŚKIERZU DZIAŁKA NR 50.314/6 oraz 314/5 OBRĘB BIEŚKIERZ | |
| PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ KRZYŻANIAK ZP-0229 | | INWESTOR: Gmina Bieśkieierz, Bieśkieierz 103 76-039 BIEŚKIERZ | |
| TEMAT RYS: PROJEKT OGRODZENIA TERENU | | DATA: 11.2023 | |
| UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I NEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEN NR EWID. ZPNB-UJ. 73424/398 | | SKALA: 1:1000/20 | |
| | | NR RYS: 2 | |
| | | NR STRONY: 18 | |