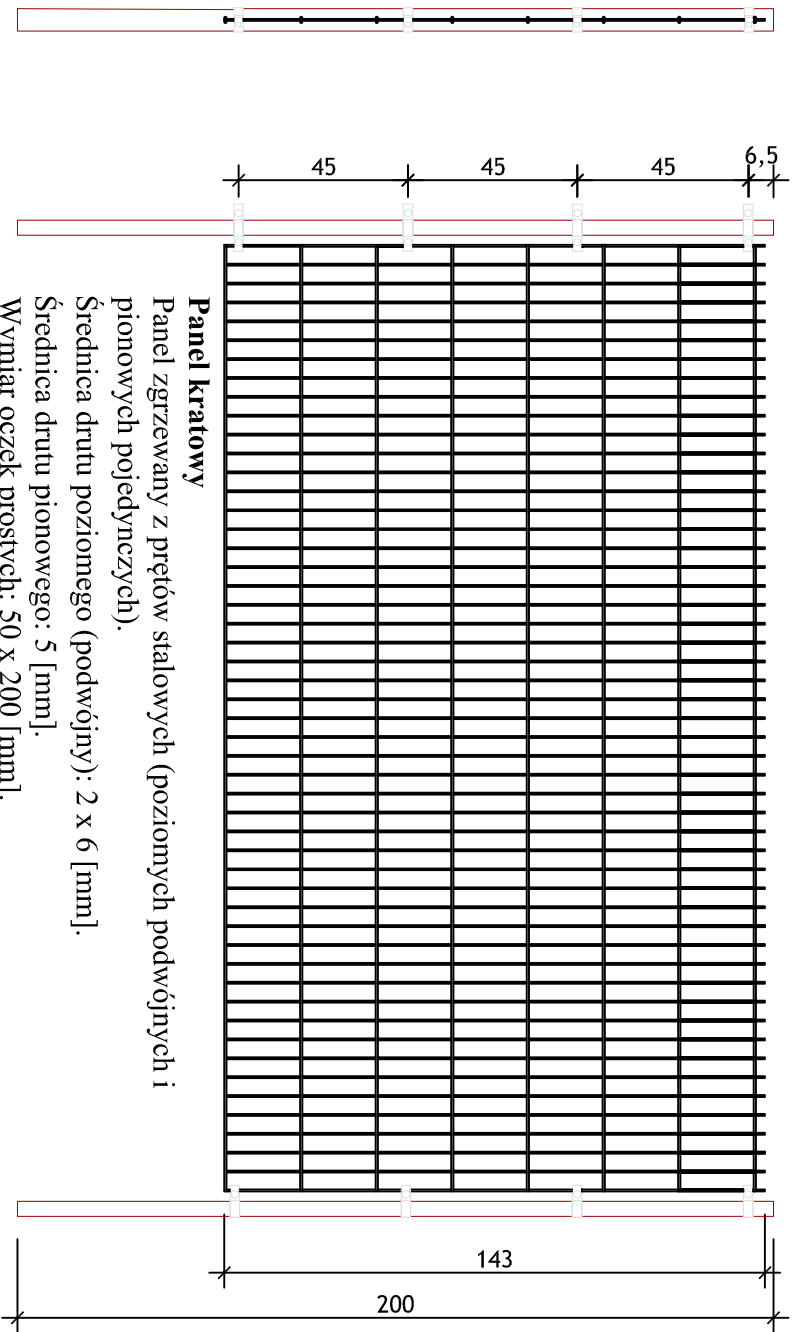
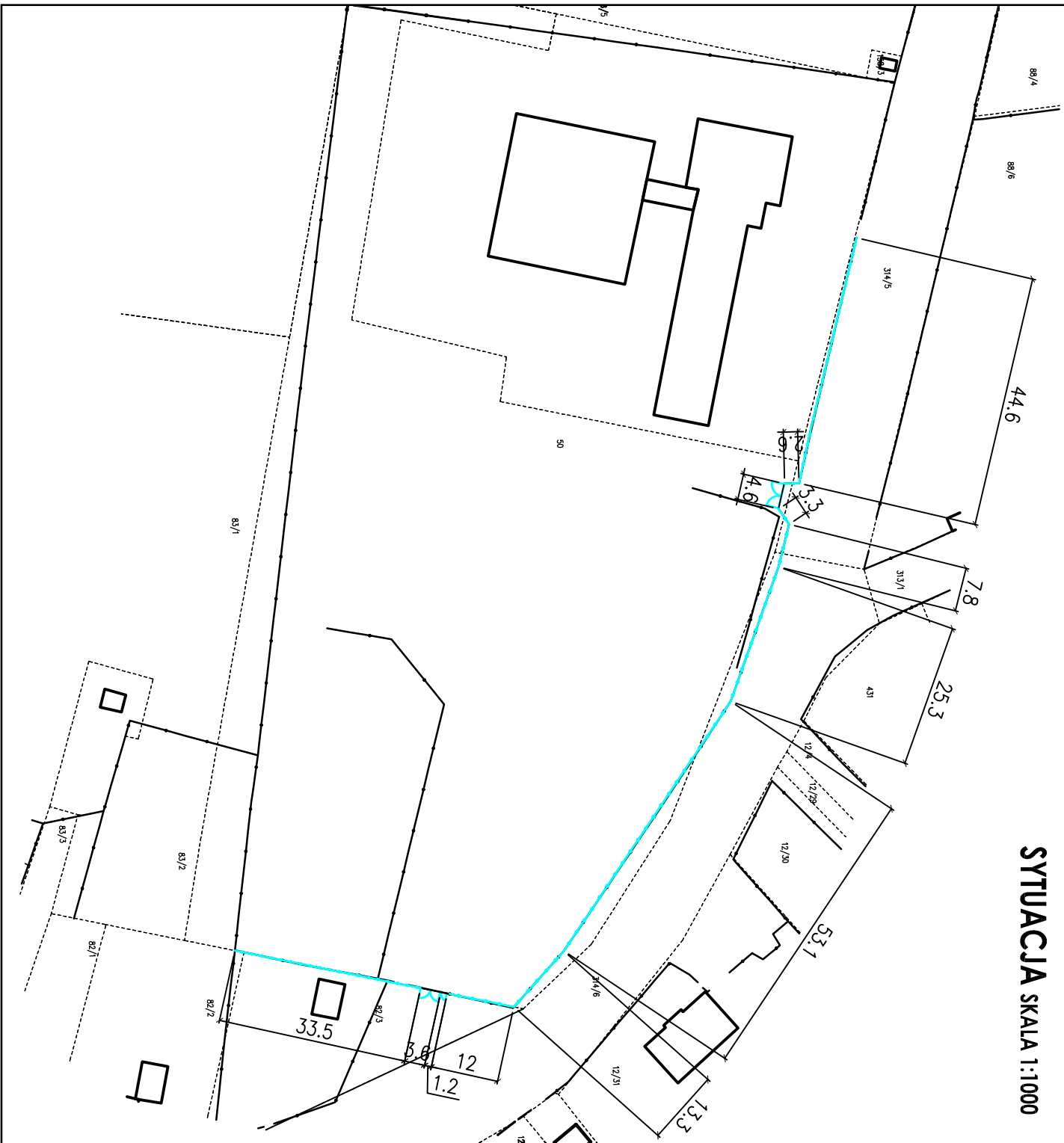
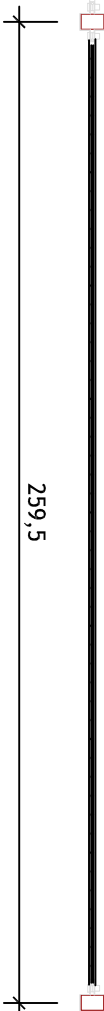


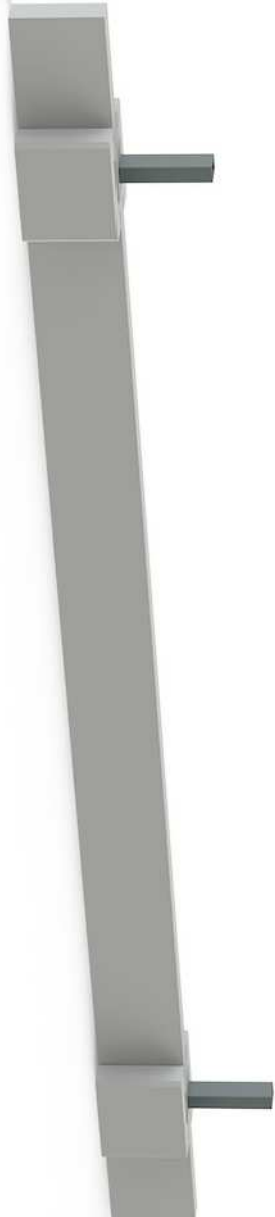
SYTUACJA SKALA 1:1000



Panel kratowy
Panel zgrzewany z prętów stalowych (poziomych podwójnych i pionowych pojedynczych).
Średnica drutu pionowego (podwójny): 2 x 6 [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" architekt Andrzej W. Krzyżaniak		PROJEKT WYKONAWCZY	
ul. Tadeusza Kościuszki 1B, 75-404 KOSZALIN tel./fax +48 94 346 58 03, e-mail: archika@post.pl		OBJEKT: STREFA SPORTU Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I OBIEKTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY	
PROJEKTANT: MGR INŻ ARCH. ANDRZEJ KRZYŻANIAK ZP-0229		ADRES: SZKOŁA PODSTAWOWA W BIEŚKIERZU DZIAŁKA NR 50.314/6 oraz 314/5 OBRĘB BIEŚKIERZ	
TEMAT RYS: PROJEKT OGRODZENIA TERENU		INWESTOR: Gmina Bieleskierz, Bieleskierz 103 76-039 BIELESKIERZ	
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEN NR EWID. ZPNB-UJ. 73424/3/98		DATA: 12.2023 SKALA: 1:1000/20 NR RYS: 2 NR STRONY: 28	