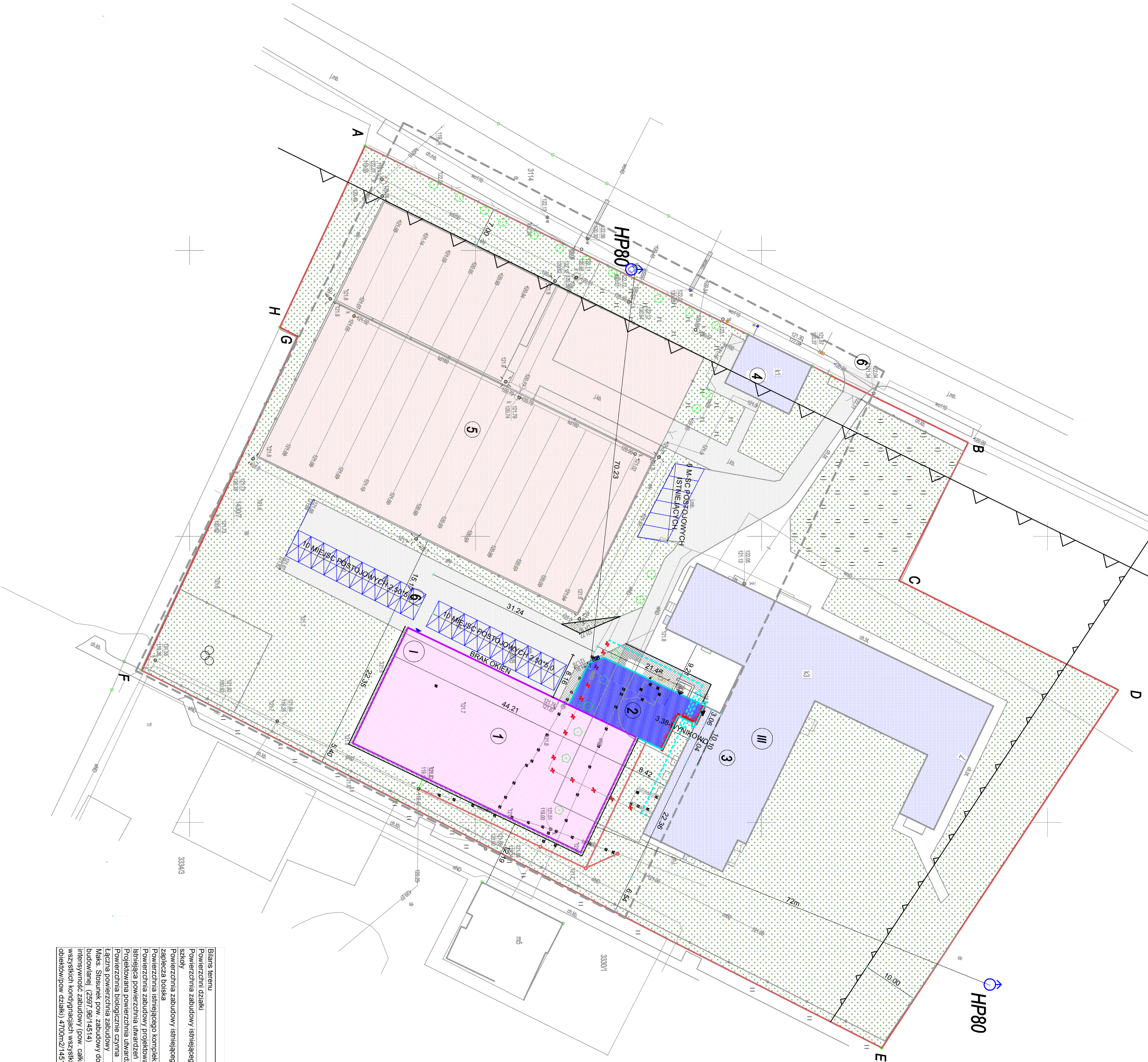


1	PROJEKTOWANIE ZŁĄCZENIE O STALEJ KONSISTENCJI WRAZ Z BOISKIEM (ZLUB)
2	PROJEKTOWANIE ŁĄCZNIK WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SANITOWYM (ZLUB) PROJEKTOWANIE SCIAWY ŁĄCZNIKA W KLASIE RE120
3	ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY 3 KONDYGNACYJNY TRYTY BLACHA
4	ISTNIEJĄCY BUDYNEK ZAPLECZA ZESPÓŁU BOISK TRYTY BOISK
5	ISTNIEJĄCY ZESPÓŁ BOISK TRYTY BOISK
6	ISTNIEJĄCY ZŁĄDZ NA ODCIEG Z DROGI GŁÓWNEJ
HP80	ISTNIEJĄCE HYDROANTY HP80
HP80	DODATKOWA INSTALACJA ENERGETYCZNA DO PRZEBUDOWY WAG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA
HP80	ODCIEG PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO DO LINDWALCJI PRZEBUDOWY WAG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA
HP80	ODCIEG PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ DO LINDWALCJI PRZEBUDOWY WAG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA
HP80	PLANOWANA TRASA PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO DO PRZEBUDOWY WAG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA
HP80	PLANOWANA TRASA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ WAG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA
HP80	ISTNIEJĄCE UTMARZENIE
HP80	PROJEKTOWANE UTMARZENIE
HP80	ZIELONA ISTNIEJĄCA
HP80	GRANICE EWIDENCJI
HP80	LINIA ZABUDOWY WIERZĄCZALNIA
HP80	PROJEKTOWANE WERSJA DO PROJEKTOWANEGO OBIEKTU

Bilans terenu	PROJEKT	MPZP
Powierzchnia działki	14514	100%
Powierzchnia zabudowy istniejącego budynku	1345	9%
Powierzchnia zabudowy istniejącego boiska	116	1%
Powierzchnia istniejącego kompleksu boisk	3127	22%
Powierzchnia zabudowy projektowana	1182,2	8%
Istniejąca powierzchnia utwardzeń	1940	13%
Projektowana powierzchnia utwardzeń	148	1%
Powierzchnia biologicznie czynna	6755,8	47% > 30%
Łączna powierzchnia zabudowy	2843,2	19%
Maks. stosunek pow. zabudowy do pow. działki	0,18 <	0,3
intensywność zabudowy (pow. całkowita na wszystkich kondygnacjach wszystkich obiektów/pow. działki) 4700m2/14514	0,32	min. 0,3 maks. 1,6



Investor		
POWIAT SIERPECKI		
09-200 SIERPC UL. ŚWIĘTOKRZYSKA 2A		
Jednostka projektowa		
BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW		
BUDOWLANYCH ANBUD ANDRZEJ OSZAL		
Nazwa obiektu		
BUDOWA NOWEGO BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z		
ZADASZENIEM O STALEJ KONSISTENCJI PRZY ZESPOLE		
SZKOŁ NR 2 W SIERPCU		
Adres obiektu		
09-200 SIERPC UL. WIOSNY LUDÓW NR 7		
DZ. NR EWID. 1430/8 OBRĘB 0001 SIERPC		
Projektant:		
Józef Górecki		
upr. nr 84/86		
branża architektoniczna		
Sprawdzający:		
Marcin Gawłowski		
upr. nr 6/KPOKK/2015		
branża architektoniczna		
Projektant:		
mgr inż. Andrzej Oszał		
upr. nr MAZ/0258/P00K/07		
branża konstrukcyjna		
Nazwa projektu		
Projekt zamieniny zagospodarowania terenu		
Nazwa rysunku		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
08.2024	Skala	Nr rysunku
	1:500	Z1