



LEGENDA :	
A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-A. GRANICA OPRACOWANIA	
Elementy zagospodarowania PROJEKTOWANE	Elementy zagospodarowania ISTNIEJĄCE
BUDYNKI PROJEKTOWANE	ZAGOSPODAROWANIE BEZ ZMIAN
BOISKO DO PIKI NOŻNEJ O NAW. SZTUCZCZNEJ TRAWY PROJ.	SKARPY ISTNIEJĄCE
KANALIZACJA TELETECHNICZNA ZE STUDNIAMI SK1	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ IST.
ZIELEŃ PROJEKTOWANA	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ IST.
PARKINGI I DOJAZDY	SŁUP OŚWIETLENIOWY IST.
CIĄGI PIESZE	w 100 SIEĆ WODOCIĄGOWA IST.
CIĄGI PIESZOJEZDNE	eNN KABEL ENERGETYCZNY eNN IST.
ŚMIETNIK - PLACYSK GOSPODARCZY	eANN KABEL ENERGETYCZNY eANN IST.
ZŁĄCZE KONTROLNO-POMIAROWE PROJ.	DRZEWA IST.
ZEWNETRZNA INST. KANALIZACJI SANITARNEJ PROJEKT.	DRZEWA IGLASTE
ZEWNETRZNA INST. KANALIZACJI DESZCZOWEJ PROJ.	OGRODZENIE ISTNIEJĄCE
40 PE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE PROJ.	INSTALACJA TELETECHNICZNA
DRENAŻ PROJ.	
PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ PROJ.	
PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ PROJ.	
MCI.8 MASZT OŚWIETLENIOWY PROJ..	
KABLE ELEKTROENERGETYCZNE OŚWIETLENIOWE PROJ.	
Arot DVK RURA OCHRONNA PROJ.	
BRAMA Z FURTką PROJ.	
OGRODZENIE PROJ.	
KOTY WYSOKOŚCIOWE PROJ.	
0.0 = 161,60 mnpm POZIOM POSADZKI PARTERU	
PROJ. WEJŚCIA DO BUDYNKÓW	
W Q WPUSZCZAKI DESZCZOWE PROJ.	
ELEMENTY ISTNIEJĄCE DO ROZEBRANIA PROJ.	
W PUNKTY POBORU WODY IST. DO DEMONTAŻU PROJ.	
OGRODZENIE ISTNIEJĄCE DO DEMONTAŻU	

BILANS TERENU		
OZNACZENIE	RODZAJ ZAGOSPOD.	POW. w m ²
	ZABUDOWA PROJEKT.	121.76
	SMIETNIK	3.52
	PIESZO-JEZDNIOWY PROJEKT.	196.18
	CIĄGI PIESZE PROJEKT.	444.97
	DOJAZD PROJ.	129.30
	BOISKO Z PASAMI BEZPIECZ.	8169.37
	ZIELEŃ PROJEKTOWANA	11868.4
RAZEM		20833.50

Szczegół nr1 w skali 1:200

Niniejszym oświadczam że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach w dniu 10 09 2009 pod nr ewid.1017/09

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE, ul. Sukienników 6		
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		BUDOWA BOISKA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM W CHOJNICACH PRZY UL. RZEPAKOWEJ I BAŁTYCKIEJ
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ETAP I		SKALA: 1:500
PROJ. ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. Z. KUFEL	PROJ. KONSTR.-BUD. INŻ. BUD. K. DERUBA	NR RYS.: 1
U.B.VAN-KZ-7210/379/88 w specj. architek.	KI-II-7432-24/88 w specj. architek.	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. M. PILARSKA
Data: 15.10.2009	Data: 15.10.2009	Data: 15.10.2009
PROJ. INST. SANITARNYCH HUBERT POTULSKI	PROJ. INST. ELEKT. mgr inż. ZENON TRĄBALA	SPRAWDZAJĄCY INST. ELEKT. mgr inż. ZDZISŁAW BIELAWSKI
UPR.NR. 661/88 UPR.NR. 2997/74 Bg UPR.NR. GP-KZ 7342/425/94	UPR.NR. 661/88 UPR.NR. 2997/74 Bg SPECJ.INST. ELEKTRYCZNYCH	UPR.NR. 661/88 UPR.NR. 2997/74 Bg SPECJ.INST. ELEKTRYCZNYCH
Data: 15.10.2009	Data: 15.10.2009	Data: 15.10.2009