



LEGENDA:	
Elementy zagospodarowania PROJEKTOWANE	Elementy zagospodarowania ISTNIEJĄCE
SKOCZNIA DO SKOKU W DĄŁ Z ROZBIEGIEM PROJ.	ZAGOSPODAROWANIE BEZ ZMIAN
WIDOWNIA PRZESTAWNA PROJ.	ŚMIETNIK - PŁACIKI GOSPODARZ
BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ Z PASEM BEZPIECZEŃSTWA PROJ.	ŚCIEŻ. KANALIZACJI DESZCZOWEJ IST.
BOISKO DO PIŁKI KOSZYKOWEJ Z PASEM BEZPIECZEŃSTWA PROJ.	ŚCIEŻ. KANALIZACJI SANITARNEJ IST.
ZIELEŃ PROJEKTOWANA	SKŁUP OŚWIETLENIOWY IST.
PARKING I DOJAZDY PROJ.	ŚCIEŻ. WODOCIĄGOWA IST.
CIĄGI PIESZE PROJ.	KABEL ENERGETYCZNY wNN IST.
CIĄGI PIESZOEJEDZNE PROJ.	KABEL ENERGETYCZNY wANN IST.
BIEŻNIA OKOŁNA 6 TOROWA PROJ.	ZŁĄCZE KONTROLNO-POMIAROWE ISTN.
ZEWNĘTRZNA INST. KANALIZACJI DESZCZOWEJ PROJ.	OGRÓDZENIE ISTNIEJĄCE
ODWODNIENIE LINIOWE	INSTALACJA TELETECHNICZNA
MASZT OŚWIETLENIOWY PROJ.	SKARPY ISTNIEJĄCE
KABLE ELEKTROENERGETYCZNE OŚWIETLENIOWE PROJ.	40 PE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE ISTN.
RURA OCHRONNA PROJ.	DRENAŻ
KOTY WYSOKOŚCIOWE PROJ.	PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ ISTN.
PROJ. WEJŚCIA DO BUDYNKÓW	PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ ISTN.
WPUSY DESZCZOWE PROJ.	MASZT OŚWIETLENIOWY PROJ.
MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PROJ.	BRAMA Z FURTKĄ ISTN.
KABEL ZASILAJĄCY KAMERY PROJ.	OGRÓDZENIE ISTNIEJ.
KABLE SYGNAŁOWE CCTV W RURZE OCHRONNEJ DVK 50 PROJ.	KANALIZACJA TELETECHNICZNA ZE STUDNIAMI SK1
	ZEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU ISTNIEJ.
	ZALICZNIKOWE PRZYŁ. ELEKTROENERGETYCZNE ISTN.

BILANS TERENU II ETAPU

OZNACZENIE	RODZAJ ZAGOSPOD.	POW. w m ² PRZED ZMIANĄ	POW. w m ² PO ZMIANIE
	ZIELEŃ PROJEKTOWANA	234,83	234,83
	BIEŻNIA 6 TOROWA	3536,27	3536,27
	PIESZOEJEDZNE PROJ.	626,79	626,79
	CIĄGI PIESZE PROJ.	633,28	1186,00
	WJAZD NR2 Z PARKINGIEM	435,79	435,79
	ROZBIEG DO SKOKU W DĄŁ	90,00	90,00
	ZESKOCZENIE DO SKOKU	41,87	41,87
	LAPACZ PIASKOWY	19,75	19,75
	PASY BEZPIECZEŃSTWA ROZBIEGU SKOKU W DĄŁ	201,10	201,10
	BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ Z PASEM BEZPIECZEŃSTWA	286,00	286,00
	BOISKO DO PIŁKI KOSZYKOWEJ Z PASEM BEZPIECZEŃSTWA	540,00	540,00
RAZEM		8844,48	7197,18

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjęłym do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Chojnicach w dniu 10.09.2009 pod nr ewid. 1017/09

MGR INŻ. ARCH. Z. KUPEL

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUPEL

89-600 CHOJNICE, ul. Sułkiewicza 6
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA BOISKA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM W CHOJNICACH PRZY UL. RZEPAKOWEJ I BAŁTYCK

Projekt budowlany zmian do projektu objętego pozwoleniem na budowę zgodnie z decyzją nr AB.7351-48/10 z dnia 22 marca 2010

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ETAP II		SKALA	1:500
PROJ. ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. Z. KUPEL		NR RYS.: 1	
U.B. VAN-KZ-7210/379/88 w spec. architekt.		SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. M. PIŁASKA	
K-11-7432-24/98 w spec. konstr.		Data: 04.03.2014	
PROJ. INST. SANITARNYCH HUBERT POTULSKI		Data: 04.03.2014	
UPR.NR. 661/88 UPR.NR. 280/74 Bg UPR.NR. GP-KZ 7342/425/04		Data: 04.03.2014	
PROJ. INST. ELEKT. mgr inż. ZENON TRĄBALA UPR.NR. NR-7210/253/79		Data: 04.03.2014	
SPECJ. INST. ELEKTRYCZNYCH		Data: 04.03.2014	
SPRAWDZAJĄCY INST. ELE mgr inż. ZDZISŁAW BIELAWA UPR.NR. UAN-KZ 7210/778		Data: 04.03.2014	
SPECJ. INST. ELEKTRYCZNY		Data: 04.03.2014	