



Żywopłot z gatunków rodzimych odmiany Rokitnik i Deren biały wokół całego terenu.  
Sąsiedzenie w rozstawie co 100cm pasami długości 10m naprzemian łączna ilość krzewów wynosi 340szt (170szt. Rokitnika i 170szt. Derenia)

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUPEL 89-600 CHOJNICE, ul. Sukieników 6		
ROZBUDOWA PRZEBUDOWA NADBUDOWA BUDYNKU BIUROWO MAGAZYNOWO-WARSZTATOWEGO, BUDOWA BUDYNKU GARAZOWO- MAGAZYNOWEGO Z AGREGATEM PRACOTWÓRCZYM I BOKSAMI NA KURSOWY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZ 4281_429 W CHARZKOWY gm. CHOJNICE		
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1:500
RYSunek WYKONAWCZY CZ.1	NR RYS.:	
PROJ. ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. Z. KUPEL U.B. UAN-KZ-7210/379/88 w specj. architek.	PROJ. KONSTR.-BUD MGR INŻ. K. DERUBA KI-II-7432-24/98 w specj. konstr.	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. M. PILARSKA 472/68 i GP-RZ-8386/5/93 w specj. arch. i konstr. i sanitarnej
09.01.2013	09.01.2013	09.01.2013
PROJ. INST. SANITARNYCH HUBERT POTULSKI UPR.NR. 299174 Bg UPR.NR. GP-KZ 7342/425/99 w specj. SANITARNEJ.	PROJ. INST. ELEKT. INŻ. ZENON TRĄBAŁA NB-7210/253/79 specjalność instalacyjno inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych	SPRAWDZAJĄCY INST. ELEKT. INŻ. ZDZISŁAW BIELAWSKI UAN-KZ-7210/7/87 specjalność instalacyjno inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych
09.01.2013	09.01.2013	09.01.2013

Studzienka PP 1000  
Z zaworem odcinającym i odwadniającym,  
wyposażoną w wiadro do wylewania wody  
w okresie zimowym

Płyta betonowa c20/25 zbrojona 2xsiatka śr. 8mm  
oczko 15x15

Zasilanie dla myłki ciśnieniowej