

A

B

C

A

B

C

Nr pom.	Rodzaj pom.	Podłoga	Pow. podłogi
101	Korytarz	Gres	19,32 m ²
102	Klatka schodowa	Gres	15,41 m ²
103	WC męskie	Gres	4,72 m ²
104	WC damskie	Gres	4,72 m ²
105	Sala rekreacyjna	Gres	74,44 m ²
106	Dyrektor	Gres	9,75 m ²
107	Pom.biblioteki	Gres	80,23 m ²
108	Biblioteka-wypożyczalnia dla dorosłych	Gres	46,51 m ²
109	Pom.gospodarcze	Gres	21,66 m ²
110	Pom.socjalne	Gres	11,06 m ²
111	Antresola+schody	Gres	73,08 m ²
112	Biblioteka dla młodzieży	Gres	18,7 m ²
RAZEM 101-116			379,2 m ²

DEMONTAŻ
PRZEMIESZCZENIE

skala

ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
ISTNIEJĄCY PRZEWÓD WODY ZIMNEJ
ISTNIEJĄCY PRZEWÓD WODY CIEPŁEJ
ISTNIEJĄCY PRZEWÓD CYRKULACYJNY

PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
PROJEKTOWANY PRZEWÓD WODY ZIMNEJ
PROJEKTOWANY PRZEWÓD WODY CIEPŁEJ
PROJEKTOWANY PRZEWÓD CYRKULACYJNY

PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
PROJEKTOWANY PRZEWÓD WODY ZIMNEJ
PROJEKTOWANY PRZEWÓD WODY CIEPŁEJ
PROJEKTOWANY PRZEWÓD CYRKULACYJNY

SKALA: 1:1000	Rozbudowa sali widowiskowej przy Gminnym Centrum Kultury i świetlicy na potrzeby Kultury i Gospodarki Miejskiej oraz rozbudowa Gminnej Biblioteki Publicznej	DATA:16.03.2012	NUMER P-01
Projektant: mgr inż. Tomasz Nowak upr. proj. MAZ/0026/POOS/04 do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarniej	Podpis	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJA WOD-KAN. RZUT PIĘTRA	
Inwestor: Gmina Dąbrowka	Adres budowy: Dąbrowka ul.Tadeusza Kościuszki gm.Dąbrowka		