



OZNACZENIA GRAFICZNE ELEMENTÓW BUDOWLANYCH	
	ZAKRES OPRACOWANIA
	WYBURZENIA I ROZBIÓRKI
	ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW WAPIENNO-PÍASKOWYCH (SILIKATOWYCH)
	STOLARKA DRZWIOWA PRZEZNACZONA DO DEMONTAŻU
	ROZDZIELNICA KLATKOWA DO DEMONTAŻU
	STOLARKA DRZWIOWA PROJEKTOWANA
	POSADZKA CEMENTOWA NA PROJEKTOWANEJ PŁYTCIE BETONOWEJ
	POSADZKA Z PŁYTEK GRANITOWYCH NA ISTNIEJĄCEJ PŁYTCIE BETONOWEJ
	POSADZKA Z PŁYTEK GRANITOWYCH NA PROJEKTOWANEJ PŁYTCIE BETONOWEJ
	NAWIERZCHNIA PODESTU I POCHYLNI Z KOSTEK BETONOWYCH W KOLORZE SZARYM
	NAWIERZCHNIA PODESTU I POCHYLNI Z KOSTEK BETONOWYCH W KOLORZE CZERWONYM
	OBREŻE PODESTU WEJŚCIOWEGO – ELEMENTY PALISADY W KOLORZE GRAFTOWYM
	OBREŻE POCHYLNI I PODESTU – ELEMENTY PALISADY W KOLORZE GARFITOWYM –8 CM POWYŻEJ NAWIERZCHNI
	NAWIERZCHNIA ISTNIEJĄCEGO CHODNIKA
	PROJEKTOWANY PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU

PARAMETRY POSADZEK	
Posadzka z płytek granitowych na istniejącej płycie betonowej	- 7,50m ²
Posadzka z płytek granitowych na projektowanej płycie betonowej	- 5,90m ²
Posadzka cementowa na projektowanej płycie betonowej	- 6,70m ²
PARAMETRY NAWIERZCHNI	
Nawierzchnia z kostki betonowej szarej - podesty i pochylnia	- 6,70m ²
Nawierzchnia z kostki betonowej czerwonej-podesty i pochylnia	- 2,70m ²
Nawierzchnia z kostki betonowej szarej - chodnik i wejście do komory	- 4,50m ²
Palisada betonowa -	- 12,0m
Obrzeża chodnikowe -	- 12,50m

0.03	POMIESZCZENIE NA ODPADY
6,2m ²	POSADZKA CEMENTOWA

</