



(10/1AL) Istniejący grzejnik aluminiowy członowy o wys. 60cm, 10 elementów (22/60/1,8) Istniejący grzejnik stalowy płytowy o wys. 60cm i długości 1,8m

no zasilaniu, zwoln. formowania; z plynem nastlawnym wstepnie  
no powtórce: zwoln. odciagnij. maly

EDUKACYJNA PROJEKCIJA	WZROZL INSTALACJA BUDOWANYCH INDOOR TECHNIKI I NIEZBIENI SPOKOJNA	00-653 WARSZAWA, UL. KONWIKSZA 20
INSTRUKCJA	TERMOODZIERZALACJA BUDOWANYCH DOWU STUDENCKIEGO "USTROJNE"	UL. KSIĘDZA JANUSZA 39 W WARSZAWIE
INWESTOR	POLITECHNIKA WARSZAWSKA	
FAZA	PROJEKT KONSERWACyjNY	PL. POLITECHNICZNY 1, 00-661 WARSZAWA
RYSY	REZULTATY PRAC	
RYSY	WYKAZA INSTALACJI C.O.	
	BUDOWA INSTALACJI C.T.	
BRANZA	INSTALACJA SANITARNE	
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI	
mgr inż. KRYSZKA CHUDZEJ	Wz-056/94	
-		
DATA:	SKALA:	NUMER RYS:
09.2020	1:100	00.CT-01