



PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

ZAMÓWIENIE
OKNO BALCONOWE W ZABUDOWIE INDYWIDUALNEJ
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PRZESZKLENIE SZKŁO BEZPEKOWE 6+4 MM

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

PRZEBIEG W STROPIE 5046 CM DŁA
SYSTEMU 2 KONSTRUKCJA PROSIŁA ALUMINIOWA
PASMÓ STRÓDŁO DO WYBUDZENIA DO
PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY W PRZEBUDOWY
KONSTRUKCYJNEGO

UWAGI
PROJEKT KOPYTYWACJA Z
PROJEKTU KONSTRUKCJA
2. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

DRESLER STUDIO
Architektura i urbanistyka

ARCH. GRZEGORZ DRESLER
31-469 KRAKÓW, UL. MIECHOWITÓW 10/85
TEL./FAX. 12 419 83 32 TEL. 600 511 422

NAZWA INWESTYCJI
NAZWA OBIEKTU KARTALNEGO DOMU
STYLOWEGO NR 4 POLITECHNIKI
KRAKOWSKIEJ

NAZWA LOKALNOŚCI OBIEKTU BUDOWLANEGO
DOM STUDENCKI NR 4
KRAKÓW UL. SKARŻYŃSKIEGO 9
DZIAŁKA NR 2186 OBRĘB 6

ZAMAWIAJĄCY
POLITECHNIKA KRAKOWSKA
KRAKÓW UL. WARSZAWSKA 24

PROJ. WYKONAWCY
BRANŻA
ARCHITEKTURA

TRZECI PISANOU
RZUT PARTERU

PROJEKTOWAŁ
ARCH. GRZEGORZ DRESLER
DATA: 26.12.2009
NR EMB. A-10391

SPRAWDZIŁ
ARCH. DARIUSZ KOŁEŚNYŃSKI
DATA: 26.12.2009
NR EMB. 237.0009

SKALA
1:50

NUMER
RYSUNKU
3