


Plaskownik Fe-20 250x4mm do podłoża ochronny, montowany na wykładzie 10 m od posadzki.

Plaskownik Fe-20 250x4mm-słupka elektropiękna, słupka w warstwie podłoża/przebieżeniu pod warstwą szalicy.

Ułożon fundamentowu plaskownik Fe-20 304x4mm szalicy w warstwie fundamentowej.

**ZK** 

Przewód odprowadzający - duf. Fe-20 16 Przewód pod warstwą posypki w mroie napalną nr. RSJ 0000000000 4504.

Plaskownik Fe-20 250x4mm prowadzący ścianę zabudowy w szczelinie do uziemienia w izolacji i do

**UWAGI:**

UNIKU:  
WSZYSTKIE MUZY UŻYTE W PROJEKcie STANOWIA INFORMACJE O  
PARAMETRACH UŻYCIU MATERIAŁÓW, WYKONAWCA PRZED WYKONANIEM  
PODZIAWAŁ KARTY CHŁOPAKÓW Z ZAŁOŻENIEM WZGLĘDNYCH  
PROSTOTWAJĄCYCH ICH PARAMETRÓW (HISTORYCZNE, MATERIAŁY I  
UŻYCIEM INNE, UŻYTE W PROJEKcie PODLEGA AKCEPTACJI GŁÓWNEGO  
PROJEKTANTA, ORAZ WYKAWAŁ, SPORZĄDZENIA, DOKUMENTACJI ZAMAWIENIA, KTÓRA  
PODLEGA UŻYCIEM Z GŁÓWNYM PROJEKTEM

**Centrum Edukacyjno – Multimediałne w  
Piasecznie**

ADRES INWEST.: ul. Jana Pawła II Piaseczno

**GMINA PIASECZNO**  
ul. Kościuszki 5 Piaseczno 05-500

BRANŻA:	Elektryczna
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: 12 - 2015 f.

**PAS PROJEKT**  
PAS PROJEKT Sp. z o.o.  
ul. Piłsudskiego 5,  
05-630 Nadarzyn  
TEL: (022) 739-90-25 FAX: (022) 739-79-06  
[www.pasprojekt.com](http://www.pasprojekt.com)

[illegible]

RODZAJ RYSUNKU:

TREŚĆ RYSUNKU:	SKALA:
Bzít Instalacja uzimiacza - parter	1:100

NR. RYSUNKU:	REWIZJA:	NR PORZ.:
--------------	----------	-----------