

## skala 1:50

P1 Pochynia

## Ściana fundamentowa

plytki gresowe na kleju	1,0 cm
plyta żelbetowa	20,0 cm
zasyp	

51

izolacja przeciwwodna w płynie lub 2x papa termozgrzewalna ściana żelbetowa	20,0 cm
izolacja przeciwwodna w płynie lub 2x papa termozgrzewalna	

52

- powyżej poziomu terenu

okładzina ceramiczna identyczna z okładziną płaszczynę pochylni	
izolacja przeciwwodna w płynie	
lub 2x papa termozgrzewalna	
ściana żelbetowa	20,0 cm
izolacja przeciwwodna w płynie	
lub 2x papa termozgrzewalna	
okładzina ceramiczna identyczna z okładziną płaszczynę pochylni	

- Przed przystąpieniem do prac, rzućne terenowe i wymiary sprawdzić na budowie.

- Rysunki rozpatrywać łącznie z branżą konstrukcyjną

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4.02.1999 r. O PRAWIE AUTORSKIM

EURO PROJEKT Katarzyna Wolska · ul. Andersa 4m.3 · 42-200 Częstochowa

INVESTOR:

GMINA CIASNA  
 UL. NOWA 1A, 42-693 CIASNA

TEMAT:

**BUDOWA POCHYLNI DLA POTRZEB OSOB NIEPEŁNOSPRAWNYCH  
PRZY BUDYNKU ..... W m. PANOSZÓW PRZY UL. 1000-LECIA 2**

NAZWA  
RYSUNKU:

## Przekrój A-A

PROJEKTANT:

arch. Izabela  
Hajdasz

MPOLIA /054/2012

SKALA  
1:50

DATA  
wrzesień 201

NR RYSUNKU

04