



P1	Pochylnia	
	plytki gresowe na kleju plyta żelbetowa zasyp	1,0 cm 20,0 cm

S1	Ściana fundamentowa	
	izolacja przeciwwodna w płynie lub 2x papa termozgrzewalna ściana żelbetowa izolacja przeciwwodna w płynie lub 2x papa termozgrzewalna	20,0 cm

S2	Ściana fundamentowa - powyżej poziomu terenu	
	okładzina ceramiczna identyczna z okładziną płaszczyzny pochylni izolacja przeciwwodna w płynie lub 2x papa termozgrzewalna ściana żelbetowa izolacja przeciwwodna w płynie lub 2x papa termozgrzewalna okładzina ceramiczna identyczna z okładziną płaszczyzny pochylni	20,0 cm

UWAGA:

- Przed przystąpieniem do prac, rzędne terenowe i wymiary sprawdzić na budowie.
- Istniejącą infrastrukturę techniczną zidentyfikować i zabezpieczyć pod nadzorem osoby uprawnionej.
- Rysunki rozpatrywać łącznie z branżą konstrukcyjną.

EURO PROJEKT Katarzyna Wojska · ul. Andersa 4m.3 · 42-200 Częstochowa				
INWESTOR:	GMINA CIASNA UL. NOWA 1A, 42-693 CIASNA			
TEMAT:	BUDOWA POCHYLINI DLA POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY BUDYNKU W m. PANOSZÓW PRZY UL. 1000-LECIA 2			
NAZWA RYSUNKU:	Przekrój B-B			
PROJEKTANT:	arch. Izabela Hajdasz	MPOIA /054/2012	SKALA 1:50	
			DATA wrzesień 2019	NR RYSUNKU: 05

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