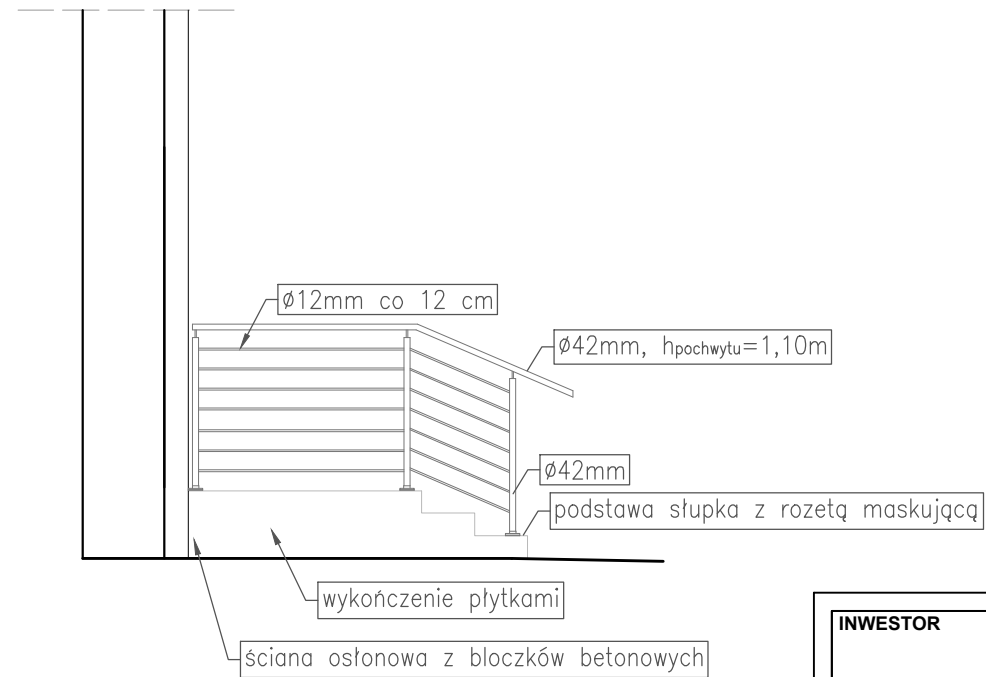
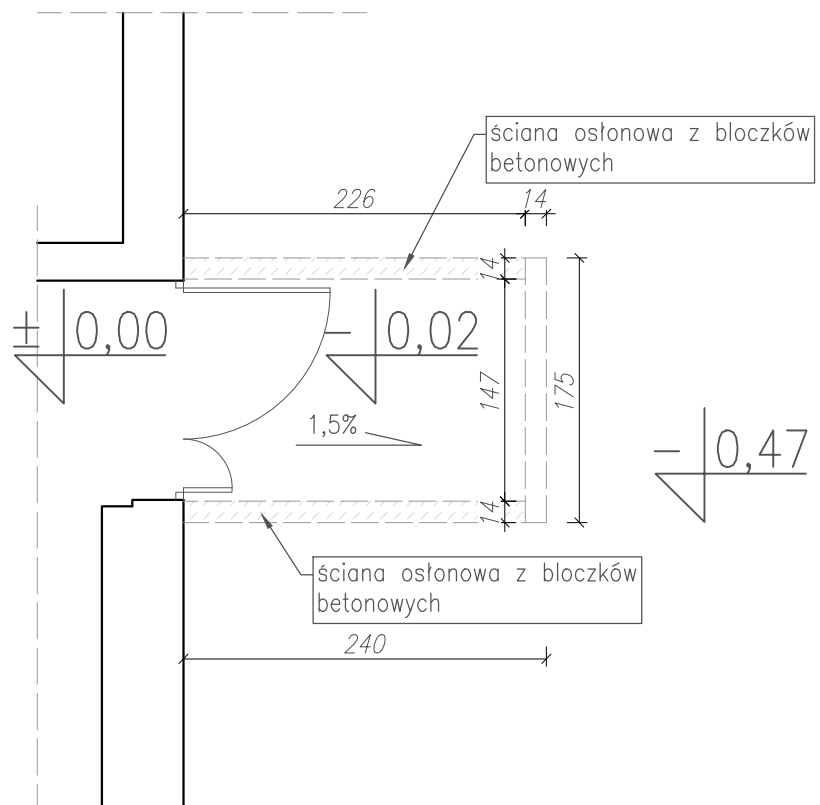
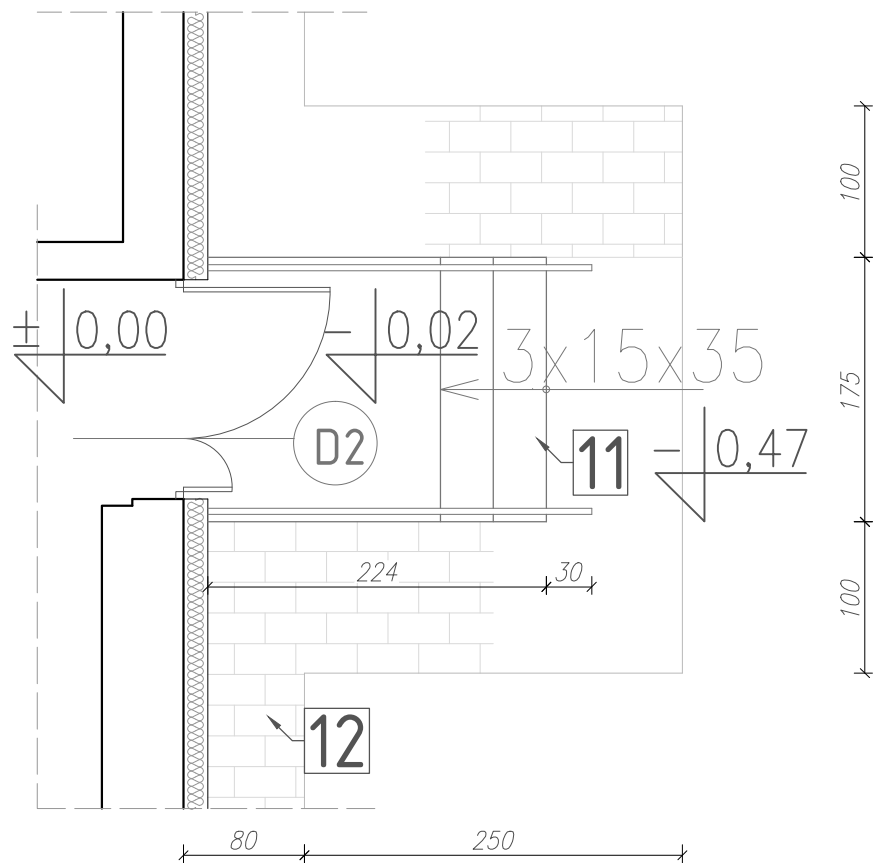


SCHODY ZEWNĘTRZNE  
ELEWACJI WSCHODNIEJ



INWESTOR		Miasto Rybnik 44-200 Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2	
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA		POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 Lublin	
NAZWA PROJEKTU		Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 6 (w zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 9) w Rybniku przy ul. Wodzisławskiej 123, dz. Zamysłów	
STADIUM PROJEKTU <b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>			
BRANŻA <b>ARCHITEKTURA</b>			
OBIEKT Szkoła Podstawowa nr 6 (w zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 9) w Rybniku przy ul. Wodzisławskiej 123, dz. Zamysłów			
TEMAT RYSUNKU <b>Schody zewnętrzne elewacji wschodniej</b>			
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Janusz Lewowski	93/LBOKK/2012	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	Architektoniczna		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Joanna Mużykowska	95/LBOKK/2012	
SPECJALNOŚĆ SPRAWDZAJĄCEGO	Architektoniczna		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Aleksandra Augustynowicz	-	
SPECJALNOŚĆ OPRACOWUJĄCEGO	Konstrukcyjno-budowlana		
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
<b>02.2015</b>	<b>A-13</b>	<b>A</b>	<b>1:50</b>