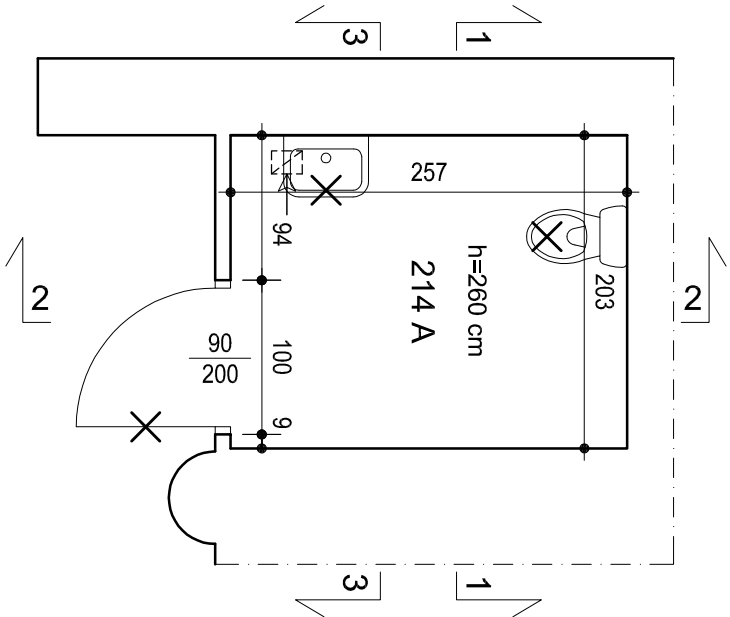
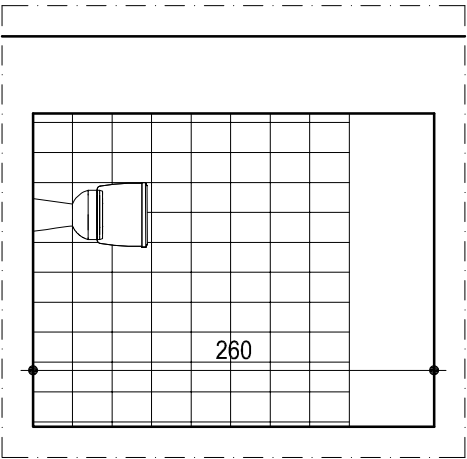


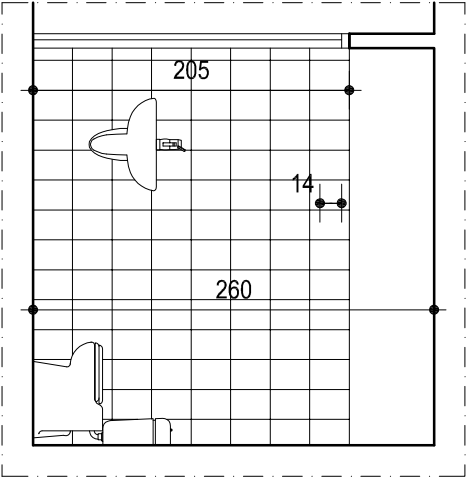
BUDYNEK ZACHODNI - 1 PIĘTRO
płytki ceramiczne ściennie h= 200 cm



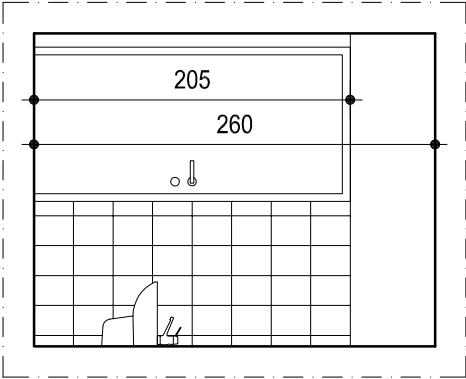
214 A WC osób niepełnosprawnych
5,32 m² - płytki ceramiczne



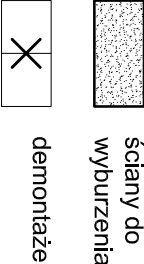
PRZESZKÓJ 1-1



PRZESZKÓJ 2-2



PRZESZKÓJ 3-3



TEMAT: PRZEBUDOWA BUDYNKU NR 1 I 2 W CHORZOWIE NA POTRZEBY NOWEJ SIEDZIBY INSTYTUTU FIZYKI		TEMAT RYSUNKU: RZUT I PRZESZKROJE INWENTARYZACJA DEMONTAŻE I WYBURZENIA	
OBJEKT: BUDYNEK NR 1 - WC, POMIESZCZENIE NR 214 A UL. 75 PUŁKU PIECHOTY 1, 41-500 CHORZÓW		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
INWESTOR: UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE			
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. ŚWIATOPEŁK DUDZIŃSKI UPR. PROJ. NR: 520/90			
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ARCH. JADWIGA BARTNIK UPR. PROJ. NR: 59/88/OP		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	
DATA: PAŹDZIERNIK 2017		SKALA: 1:50	
		NR RYSUNKU: A1/3	