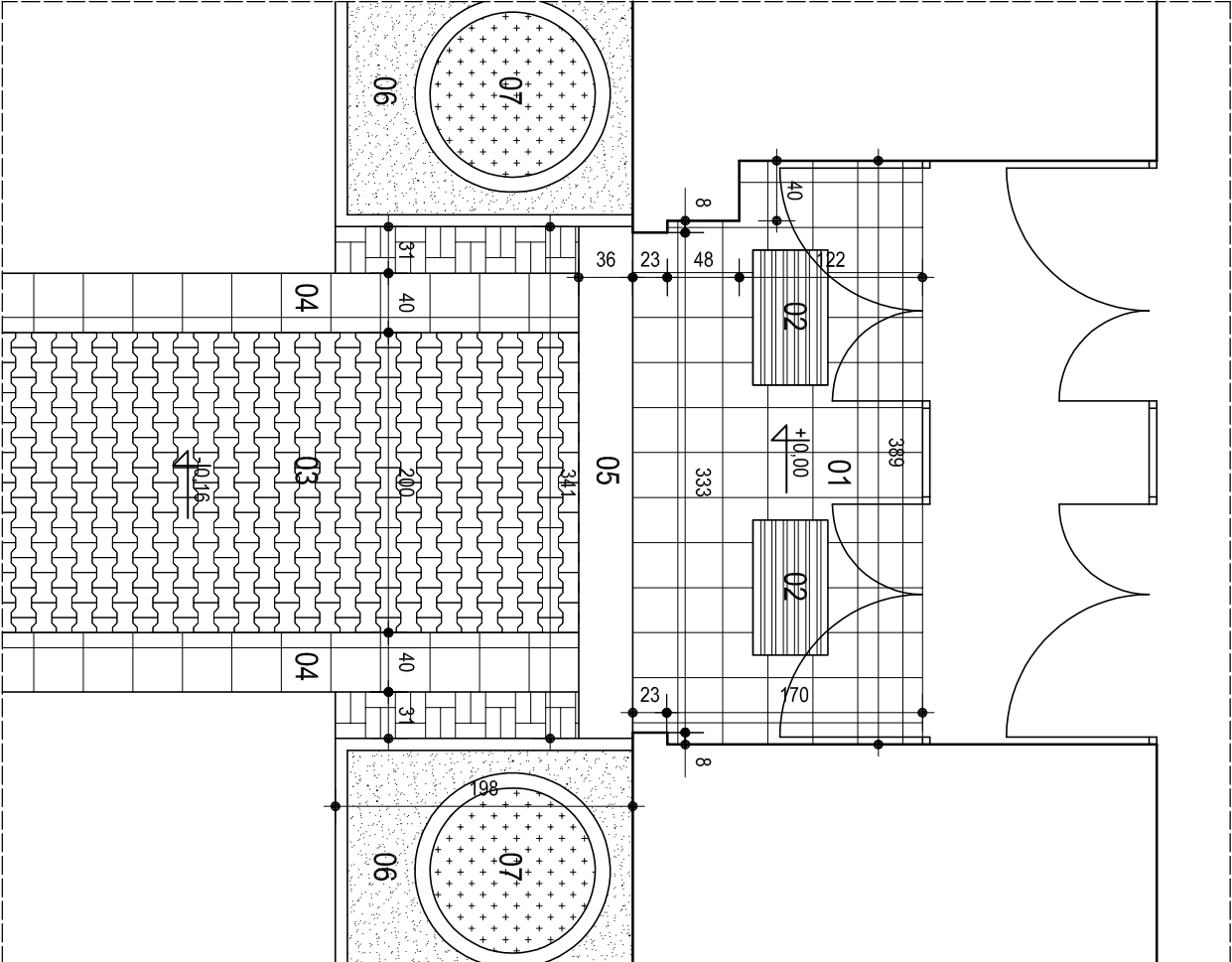


- 01 - PŁYTKI CERAMICZNE 30x30 CM
- 02 - WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA 50x90 CM
- 03 - KOSTKA BETONOWA 20x10x6 CM
- 04 - KORYTKA BETONOWE 33x40 CM
- 05 - BETON
- 06 - ŻWIŘ
- 07 - DONICA KWIATOWA



TEMAT: PRZEBUDOWA BUDYNKU NR 1 I 2 W CHORZOWIE NA POTRZEBY NOWEJ SIEDZIBY INSTYTUTU FIZYKI		TEMAT RYSUNKU: RZUT PRZEKRÓJ WIDOK INWENTARYZACJA	
OBJEKT: BUDYNEK NR 1 - POCHYLNIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH UL. 75 PUŁKU PIECHOTY, 41-500 CHORZÓW			
INWESTOR: UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE			
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. ŚWIATOPEŁK DUDZIŃSKI UPR. PROJ. NR: 520/90	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ARCH. JADWIGA BARTNIK UPR. PROJ. NR: 5968/OP	44-105 GLIWICE, UL. STRZELCOWEGO 27	DATA: SIERPIEŃ 2017	SKALA: 1:50 NR RYSUNKU: A1/25