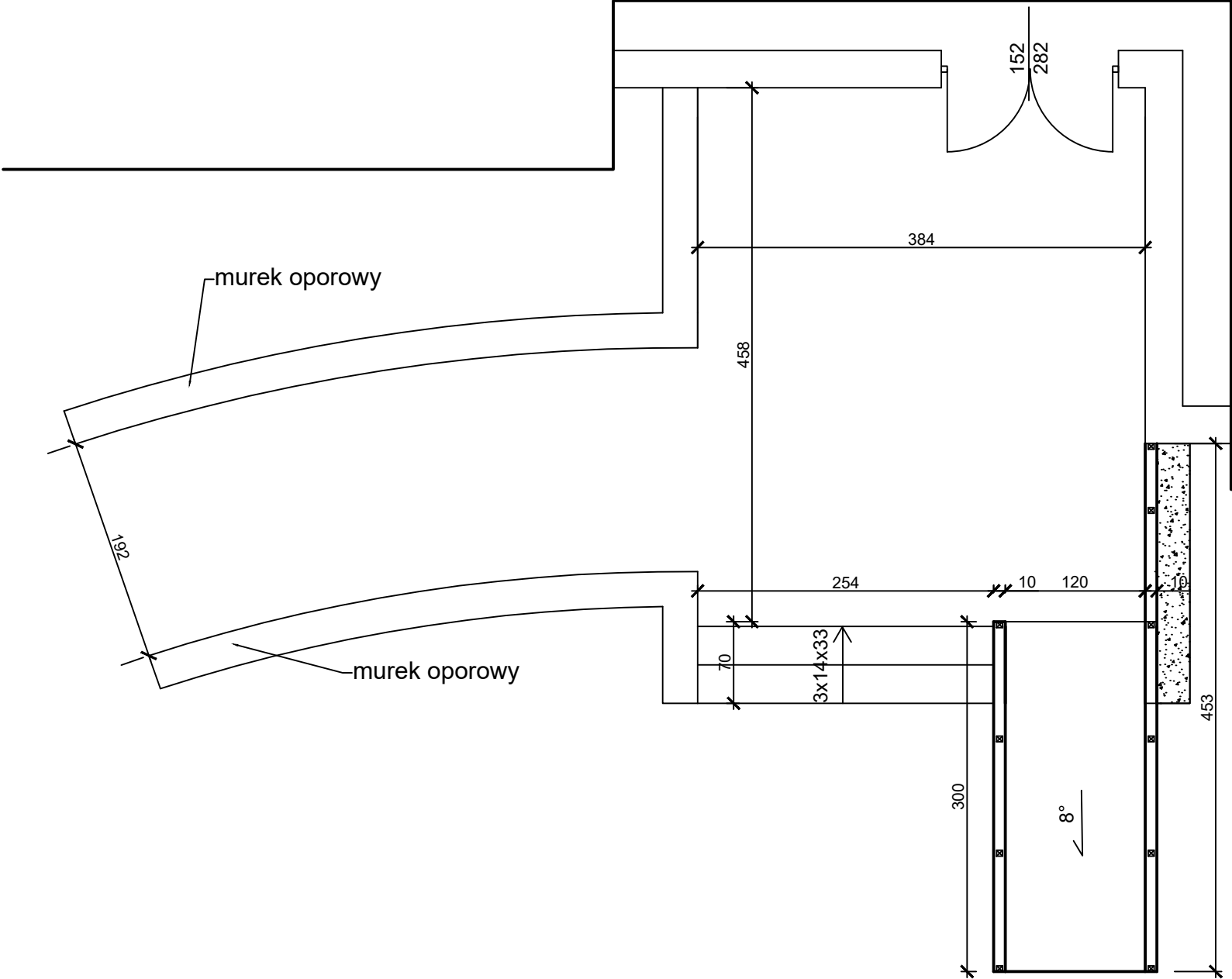


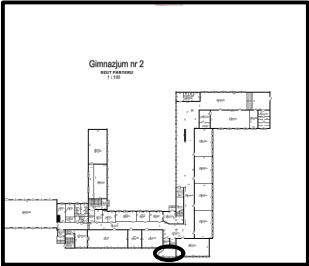
część nieobjęta
opracowaniem

RZUT PRZYZIEMIA
fragment wejście główne
skala 1:50



LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- WYBURZENIA/DEMONTAŻ



przybliżona lokalizacja
modernizowanego
fragmentu

projektowana pochylnia dla wózków
inwalidzkich:

- nachylenie 8°,
- długość 300cm,
- szerokość pochylni 120cm,
- na bokach pochylni krawężniki o wysokość 7cm oraz obustronne poręcze na wysokości 75 i 90cm,
- osiowy odstęp poręczy max 110cm, min 100cm
- słupki balustrady wykonane z profili kwadratowych 50x50x3 mm
- nawierzchnia trwała, zabezpieczona przed poślizgnięciem, równa i szorstka, beton zmywany

Wszystkie elementy balustrady wykonane ze stali nierdzewnej o powierzchni szlifowanej

UWAGA:

EWENTULNE ZMIANY
KONSULTOWAĆ Z
INWESTOREM ORAZ
PROJEKTANTEM

KIEROWANIE, NADZOROWANIE, KONTROLA TECHNICZNA BUDÓW I ROBÓT ROMAN MĄDRY BLĘKWIT, ul. SŁONECZNA 6; 77-400 ZŁOTÓW www.madryroman.pl e-mail: madryroman@vp.pl		
TEMAT:	Rzut przyziemia - fragment wejście główne	
OBIEKT:	Szkoła Podstawowa nr 2 w Złotowie	
INWESTOR:	Gmina Miasto Złotów al. Piasta 1, 77-400 Złotów	
ADRES:	m. Złotów, gm. Złotów dz. nr ew. 46/5	
OPRACOWAŁ:	tech. bud. Roman Mądry	
DATA OPRACOWANIA: maj 2022	NR RYSUNKU: A-1	SKALA RYSUNKU: 1:50