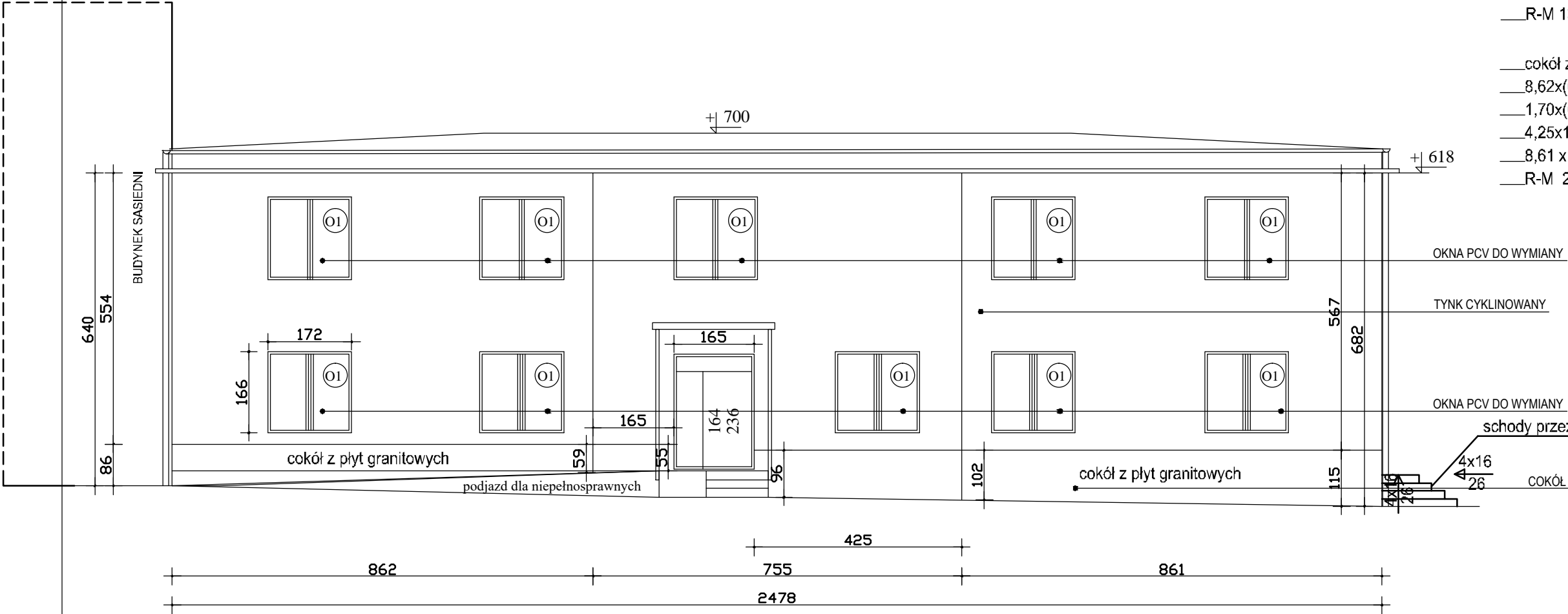




____powierzchnia elewacji frontowej
____5,54x24,78 = 137,28 m2
____5,54x0,10x2 = 1,11 m2 r-m 138,39 m2
____okna O1 szt 10 1,72x1,66x10 = -28,55 m2
____drzwi 1 szt 1,64x(2,36-0,52) = - 3,02 m2 r-m 31,57 m2
____R-M 138,39-31,57 = 106,82 m2

____cokół z płyt granitowych
____8,62x(0,86+0,59)/2 = 6,25 m2
____1,70x(0,59+0,55)/2 = 0,97 m2
____4,25x1,02 = 4,34 m2
____8,61 x 1,15 = 9,90 m2
____R-M 21,46 m2



ELEWACJA FRONTOWA STAN ISTNIEJĄCY

USŁUGI INWESTYCYJNE mgr inż. Grzegorz Papiernik UL. DZIAŁKOWCA NR 8, 57-200 ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE			
TEMAT : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU			
NAZWA OBIEKTU: BUDYNEK A-8 UL. OBOZOWA			
ADRES: 57-401 NOWA RUDA ul. STARA DROGA 4			
INWESTOR : POWIAT KŁODZKI		STADIUM: PROJEKT	
BRANŻA: BUDOWLANA			
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. KAROLINA URBAŃSKA		PODPIS:	
UPR. PROJEKTOWE 74/2010/DS OIA		DATA:	2021.12.10
PROJEKTANT: MGR INŻ. GRZEGORZ PAPIERNIK		PODPIS:	
UPR. PROJEKTOWE UAN-6/3/85/90 DOIIB DOŚ/BO/1983/01		DATA:	2021.12.10
NAZWA RYSUNKU: ELEWACJA FRONTOWA		SKALA RYS:	1:100 NR 7