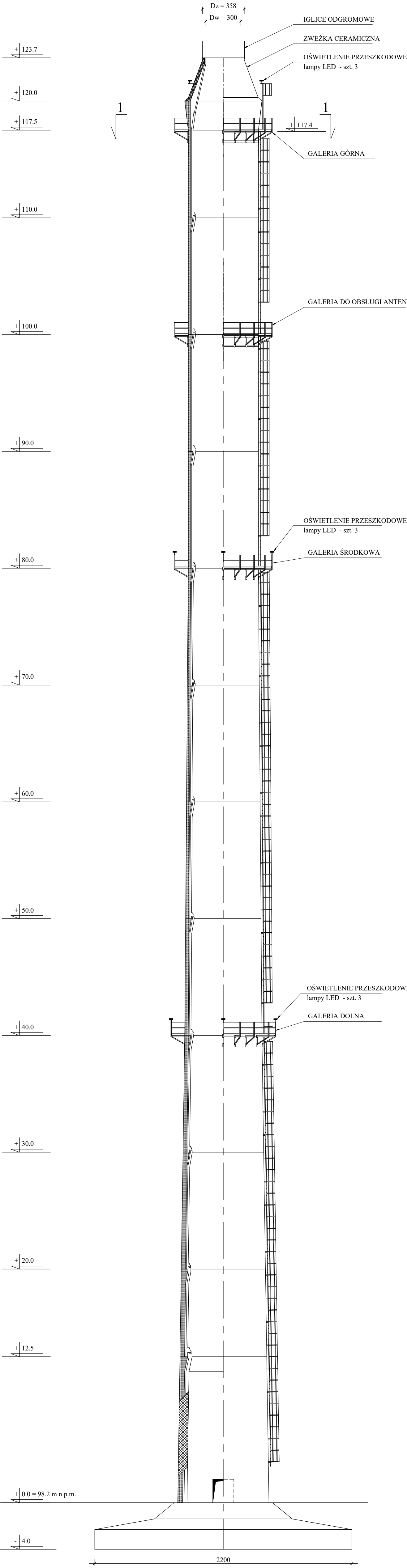


KLINKIER: 25 cm + Kw-2: 10 cm			
660	48	8	10
600	18		15
600	18	8	15
600	18	8	15
600	18	8	15
600	18	8	15
600	18	8	15
615	21	8	15
630	24	8	15
645	27	8	15
660	30	8	15
690	33	8	15
720	36	8	15
742.5	39	12	25
780	42	12	25
ŚREDNICA ZEWN.	GRUBOŚĆ ŚCIANY ŻELBET.	GRUBOŚĆ IZOLACJI	GRUBOŚĆ WYMUROWKI

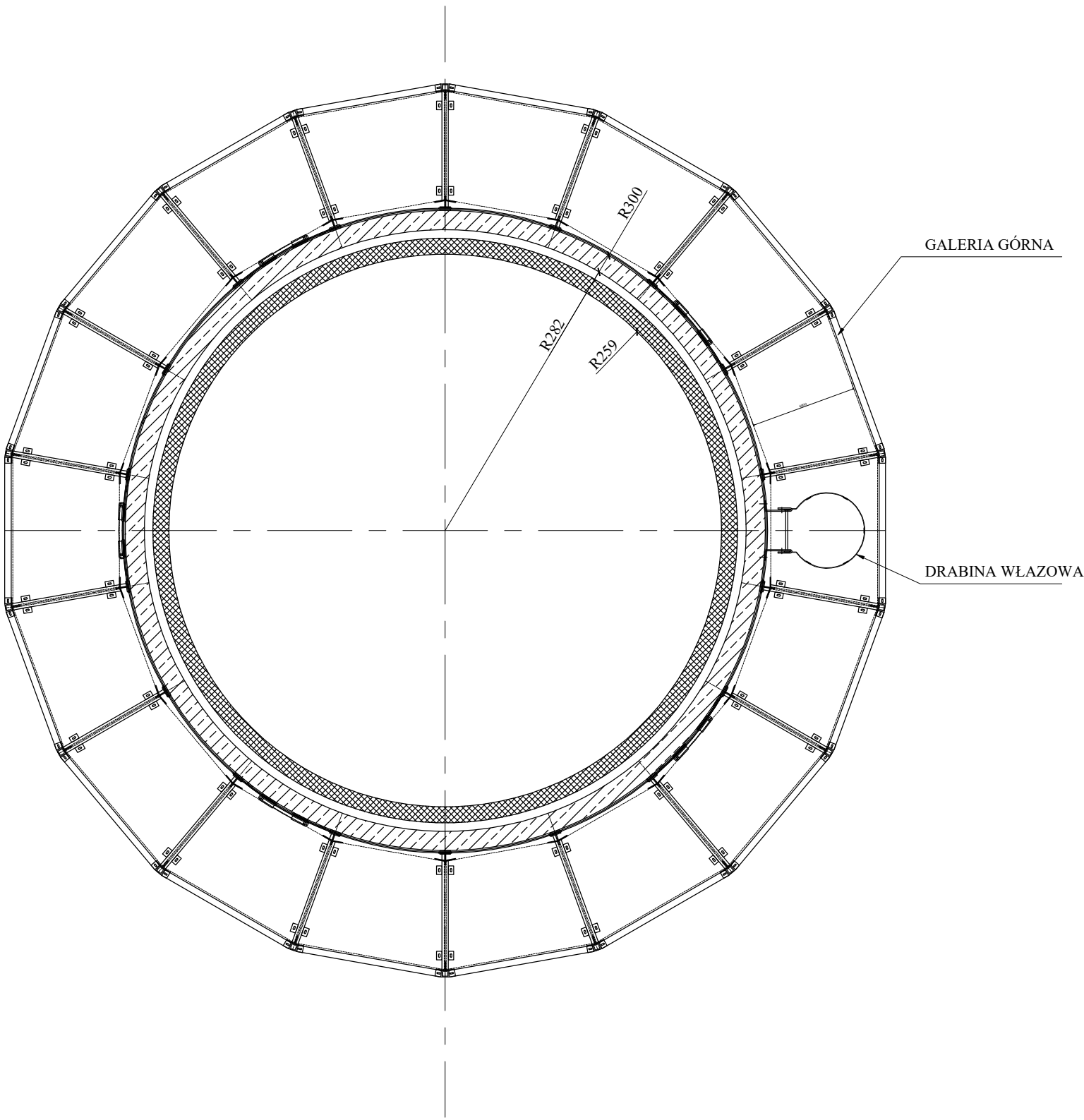


SZKIC KOMINA: H=123 M, D=7.80 / 3.00 m ZEC - WOŁOMIN

SKALA: 1 : 200


PRZEKRÓJ: 1 - 1

SKALA: 1 : 50



UWAGI:

1. KOMIN EKSPLOATOWANY 42 LAT.
2. GÓRNY ODCINEK KOMINA - MALOWANIE PRZESZKODOWE PASY CZERWONO-BIAŁE: 7 SZT.
3. KOMIN WYPOSAŻONY W OŚWIETLENIE PRZESZKODOWE.
4. WYLOT KOMINA - ZWĘŻKA MUROWANA.

		USŁUGI PROJEKTOWO-BUDOWLANE WŁODYSŁAW WENSKI kom. +48 888 777 250 email: biuro@kominystalowe.com	
Projektował: mgr inż. Włodysław Węski upr. proj. AUB.RZ.7216/206/90 upr. bud. GP.RZ.738/04/794 specj. konstrukcyjno-budowlana	Podpis:	Adres inwestycji: ZEC - WOŁOMIN WOŁOMIN ul. Szosa Jadowska 49	
Opracował: mgr inż. Lukasz Węski	Podpis:	Opis: Komin żelbetowy: H=123 m Wołomin, ul. Szosa Jadowska 49	
Nr proj.: 2021-O-08/03	Data: 08.2021.	Tytuł rys.: SZKIC KOMINA	
Wymiar rys.: 840 x 594	Skala: 1 : 200	Zmiana: 00	Nr rys.: 01