

PRZEKRÓJ I-I, II-II

Skala 1:50

S1

- OBŁICÓWKA Z POZIOMYCH DESEK 2cm
- RUSZT DREWNIANY 3cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- POSZYCIE KONSTRUKCJI ZE SKŁEJKI WODOODPORNEJ 2cm
- TERMOIZOLACJA Z WELNY SZKLANEJ / SŁUPKI KONSTUKCJI DREWN. 18cm
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- RUSZT WSPORCZY DLA PŁYT-GK/TERMOIZOLACJA Z WELNY SZKLANEJ 3cm
- PŁYTA WODOSZCZELNA NP RIGIDUR E25 - 2,5cm

S2

- PŁYTA WODOSZCZELNA NP RIGIDUR E25 - 2,5cm
- RUSZT WSPORCZY DLA PŁYT-GK 3cm
- TERMOIZOLACJA Z WELNY SZKLANEJ / SŁUPKI KONSTUKCJI DREWN. 14cm
- RUSZT WSPORCZY DLA PŁYT-GK 3cm
- PŁYTA WODOSZCZELNA NP RIGIDUR E25 - 2,5cm

S3

- OBŁICÓWKA Z POZIOMYCH DESEK 2cm
- RUSZT DREWNIANY 3cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- POSZYCIE KONSTRUKCJI ZE SKŁEJKI WODOODPORNEJ 2cm
- TERMOIZOLACJA ZE STYROPIANU O PODWYZSZONEJ WSPÓŁ. LAMDA W MIEJSCU STALI 5cm
- TERMOIZOLACJA Z WELNY SZKLANEJ / SŁUPKI KONSTUKCJI DREWN./SŁUPY STALOWE 23cm
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- RUSZT WSPORCZY DLA PŁYT-GK/TERMOIZOLACJA Z WELNY SZKLANEJ 3cm
- PŁYTA WODOSZCZELNA NP RIGIDUR E25 - 2,5cm

S4

- DACH FASADOWY PRZESZKLONY

Sw

- BLACHA STALOWA Z OTWOROWANIEM 10mm LUB PŁYTA WODOSZCZELNA RIGIDUR E25 1cm
- KONSTRUKCJA STALOWA SZYBU

D1

- TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA 2cm
- WYLEWKA BETONOWA 5cm
- TERMOIZOLACJA WELNA SKALNA LUB SZKLANA 10cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- PŁYTA ŻELBETOWA 20cm
- FARBA WODOSZCZELNA

D2

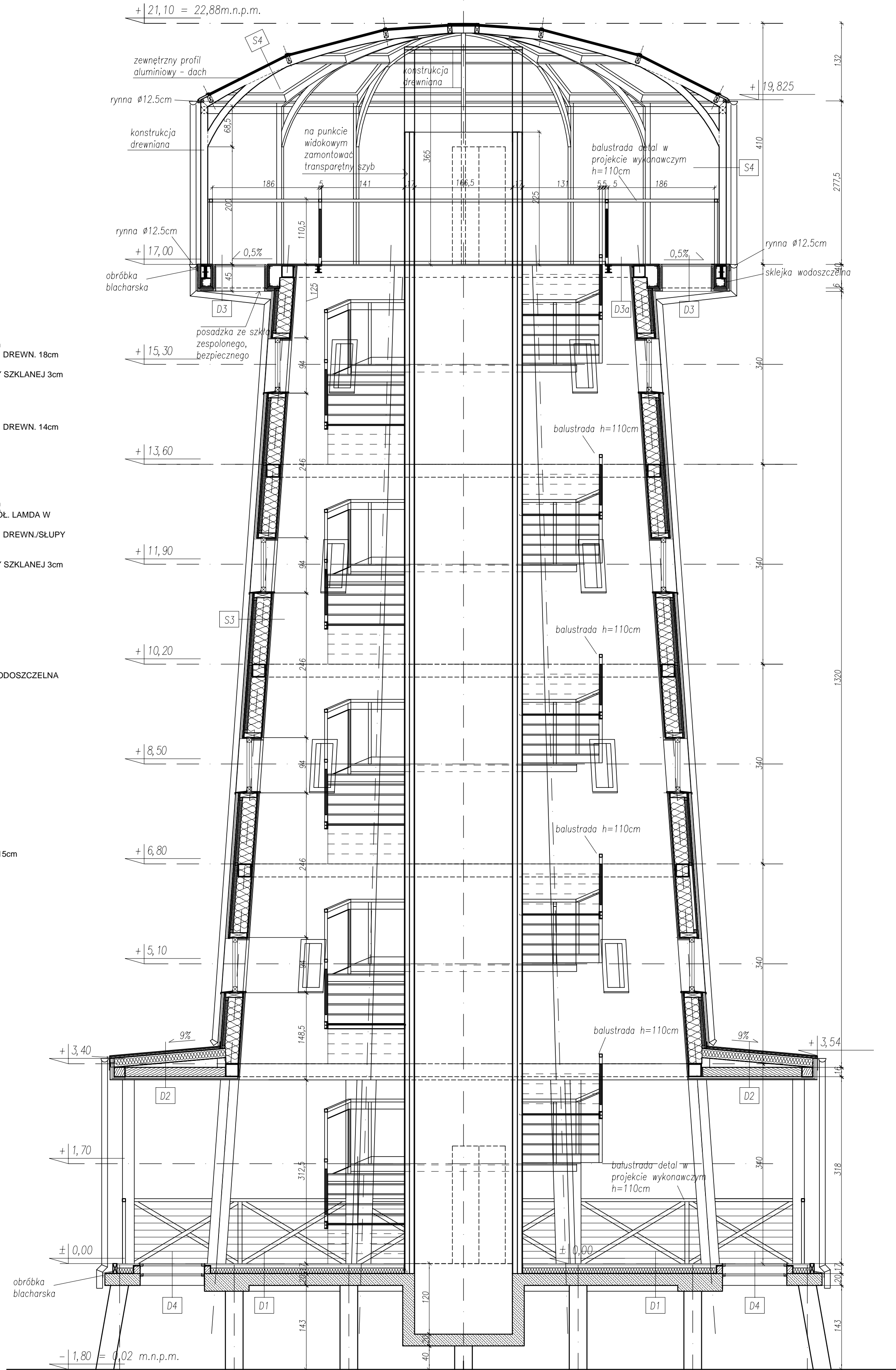
- BLACHA OCYNKOWANA AMLOWANA KOLOR SZARY 0,5cm
- SKŁEJKA WODOODPORNĄ 2cm
- ŁATA (STREFA WENTYLOWANA) 2cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- TERMOIZOLACJA WELNA SKALNA LUB SZKLANA/KROWIEW 15cm
- PAROIZOLACJA
- PUSTKA
- BELKA DREWNIANA
- RUSZT WSPORCZY DLA PŁYT G-K 3cm
- PŁYTA WODOSZCZELNA NP RIGIDUR E25 - 2,5cm

D3

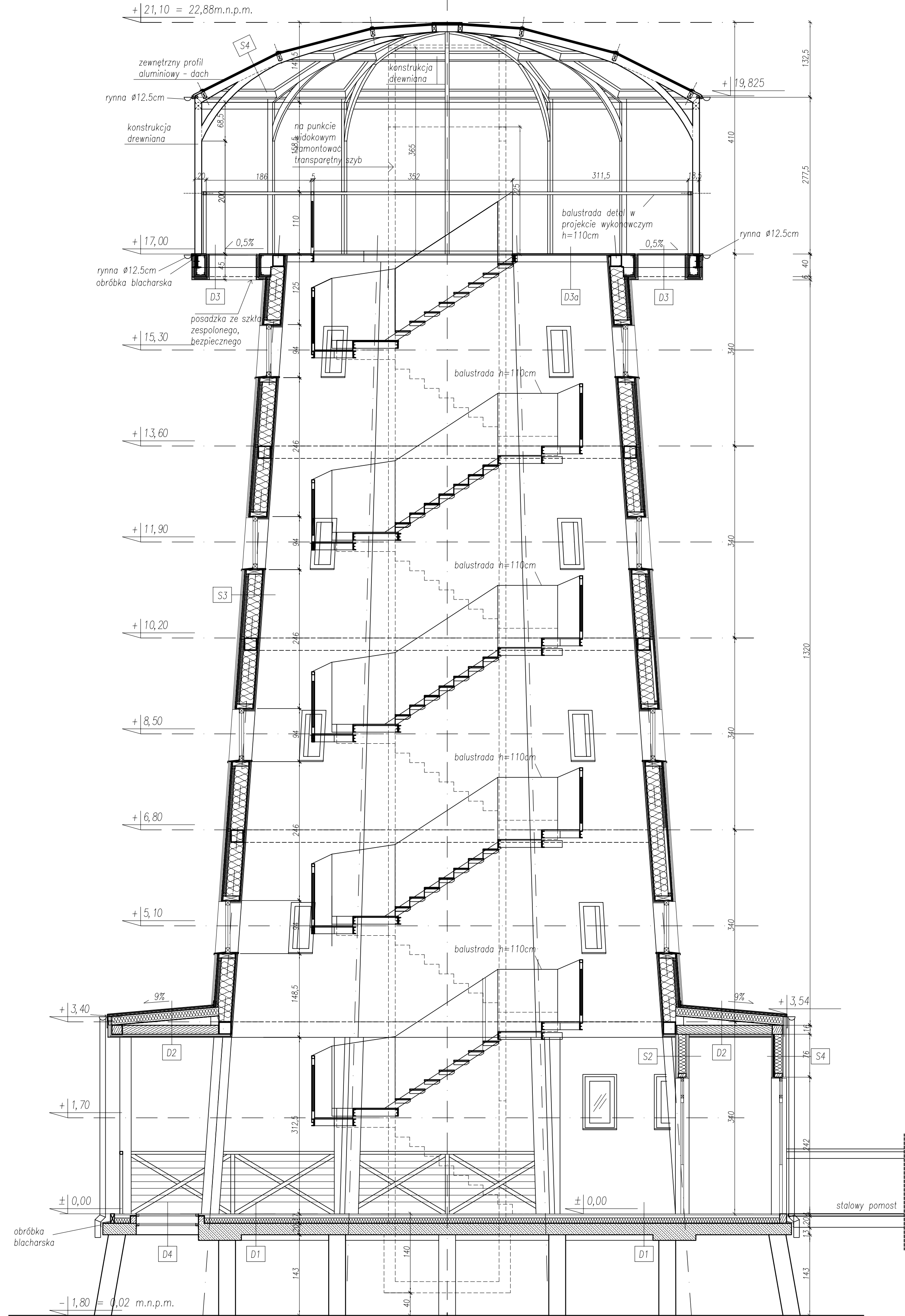
- SZKLANA POSADZKA - SZKŁO HARTOWANE

D3a

- BLACHA RYFLOWANA 0,3cm
- GRETING Z PŁASKOWNIKÓW 2cm
- KONSTRUKCJA STALOWA



II



I

15	PROJEKT	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 i 83-400 Kościerzyna tel. 058/ 680 83 69 NIP 591-183-58-00, Regon 220376462		339-09	
				SKALA 1:50	
Projekt na budowę przystani żeglarskiej w Błotniku.					RYS:
Przekrój I-I, II-II					11-4
Inwestor: Gmina Cedry Wielkie ul. Krasickiego 16 83-020 Cedry Wielkie					Data: maj 2009r.
Projektował: mgr inż. arch. Jarosław Krause upr. nr W/02006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń					
Asystent: arch. Marek Nodzyński					
Sprawdzał: mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko upr. nr 316104887					