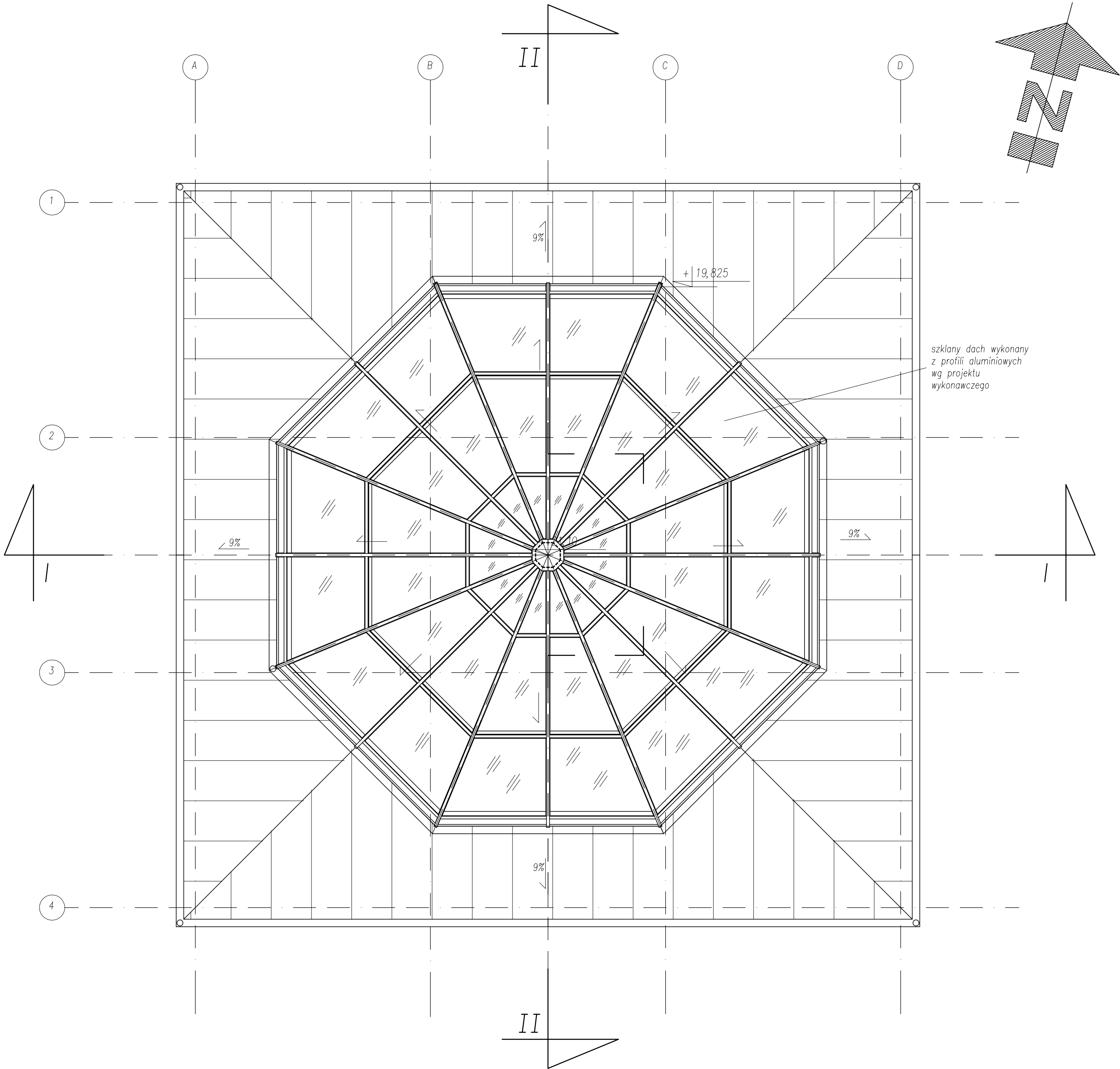


RZUT DACHU

Skala 1:50



S1

- OBLICÓWKA Z POZIOMYCH DESEK 2cm
- RUSZT DREWNIANY 3cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- POSZYCIE KONSTRUKCJI ZE SKŁEJKI WODOODPORNEJ 2cm
- TERMOIZOLACJA Z WEŁNY SZKLANEJ / SŁUPKI KONSTUKCJI DREWN. 18cm
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- RUSZT WSPORCZY DLA PŁYT-GK/TERMOIZOLACJA Z WEŁNY 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 WEŁNY SZKLANEJ / SŁUPKI KONSTUKCJI DREWN. 14cm
- RUSZT WSPORCZY DLA PŁYT-GK 3cm
- PŁYTA WODOSZCZELNA NP RIGIDUR E25 - 2,5cm

S3

- OBLICÓWKA Z POZIOMYCH DESEK 2cm
- RUSZT DREWNIANY 3cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- POSZYCIE KONSTRUKCJI ZE SKŁEJKI WODOODPORNEJ 2cm
- TERMOIZOLACJA ZE STYROPIANU O PODWYŻSZONEJ WSPÓŁ. LAMDA W MIEJSCU STALI 5cm
- TERMOIZOLACJA Z WEŁNY SZKLANEJ / SŁUPKI KONSTUKCJI DREWN./SŁUPY STAŁOWE 23cm
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- RUSZT WSPORCZY DLA PŁYT-GK/TERMOIZOLACJA Z WEŁNY 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 WEŁNA SKALNA LUB SZKLANA 10cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- PŁYTA ŻELBETOWA 20cm
- FARBA WODOSZCZELNA

D2

- BLACHA OCYNKOWANA AMLOWANA KOLOR SZARY 0,5cm
- SKŁEJKA WODOODPORNA 2cm
- ŁATA (STREFA WENTYLOWANA) 2cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
- TERMOIZOLACJA WEŁNA SKALNA LUB SZKLANA/KROWIEW 15cm
- PAROIZOLACJA
- PUSTKA
- BELKA DRWNIANA
- 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

inwestor	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 f, 83-400 Kościerzyna tel. 058/ 680 83 69 NIP 591-163-58-00, Regon 220376462	339-09
projekt		SKALA 1:50
Projekt na budowę przystani żeglarskiej w Błotniku.		RYS: 11-3
Rzut dachu		
Inwestor: Gmina Cedry Wielkie ul. Krasińskiego 16 83-020 Cedry Wielkie		
Projektował: mgr inż. arch. Jarosław Krause upr. nr W/8/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		
Asystent: arch. Marek Nodzyński		
Sprawdzający: mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko upr. nr 3161/Gd/87		
Data: maj 2009r.		