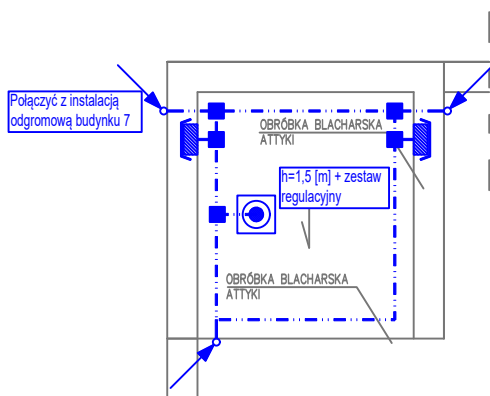
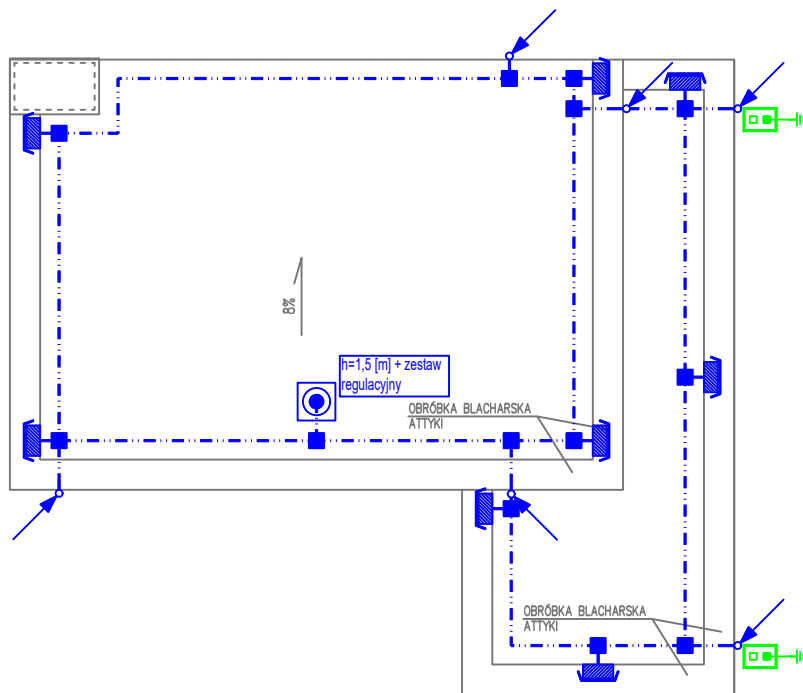
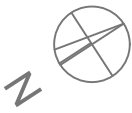


RZUT DACHU



- Uwagi:
- Ilość oraz dokładne rozmieszczenie osprzętu ustalić na etapie wykonawstwa zgodnie z zaleceniami Inwestora
 - Sposób zasilania urządzeń technologicznych, sanitarnych, wentylacyjnych, klimatyzacyjnych należy potwierdzić na etapie wykonawstwa. Należy potwierdzić napięcie zasilania, moc, typ zabezpieczeń, rodzaj przewodu, miejsce doprowadzenie zasilania oraz sposób podłączenia urządzeń.

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
mgr inż. Krzysztof Klewinowski nr upr. PDL/0160/PWBE/16	INST. ELEKTRYCZNE	
AS_Architektura Aneta Sadowska		ul. Mickiewicza 42/43 15-232 Białystok tel. 692 829 363 NIP 6030042472
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:		
PROJEKT INSTALACJI ODGROMOWEJ ORAZ PROJEKT INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI BUDYNKU USŁUGOWEGO PRZY UL. BITWY BIAŁOSTOCKIEJ 7A W BIAŁYMSTOKU		
NAZWA RYSUNKU:		
Plan instalacji elektrycznych - Dach		
ETAP:	DATA:	SKALA:
P.T	20.01.2025	1:100
		NR RYSUNKU:
		EP05
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		