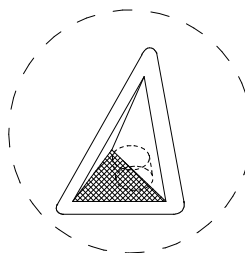
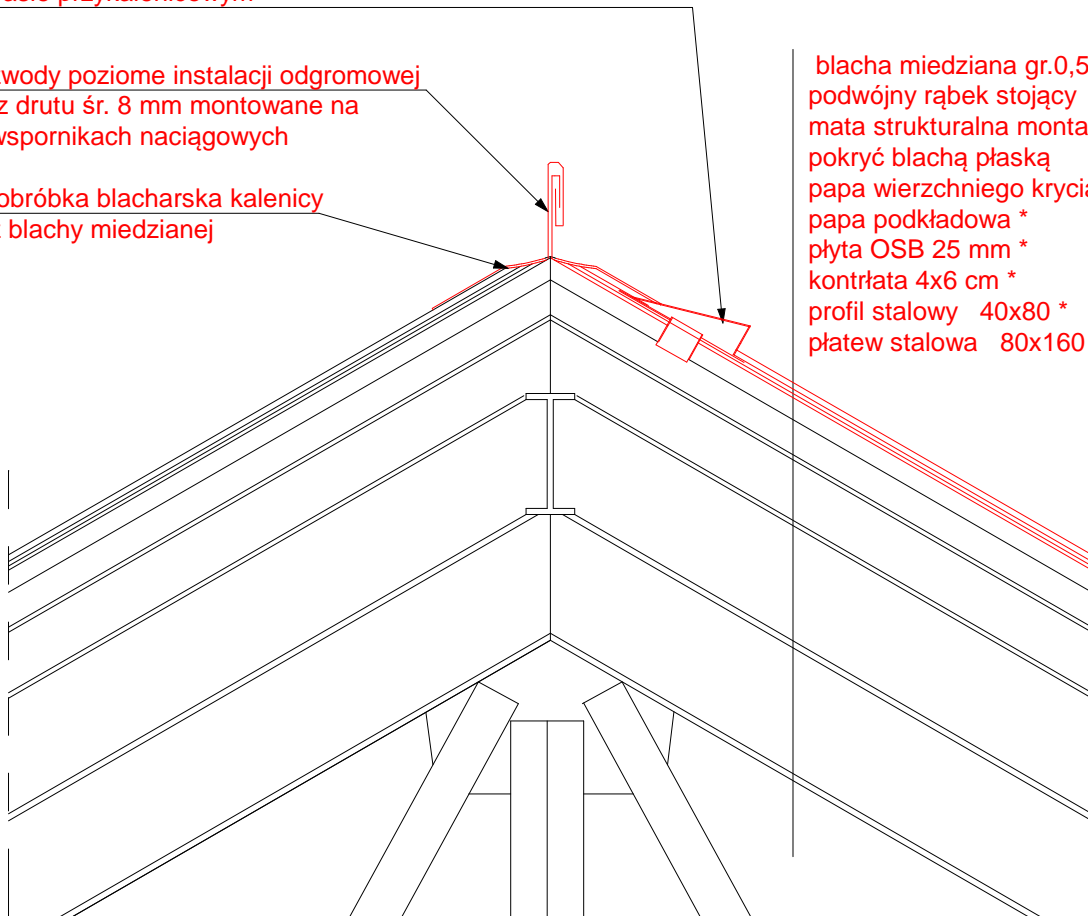


nawiewniki mikrowentylacji "żabie pyszczki" z blachy miedzianej, dolutowane do pokrycia z tuleją o50 dylatacyjną i osłoną z siatki miedzianej 5x5, usytuowane między krokiewiami w pasie przykalenicowym

zwody poziome instalacji odgromowej z drutu śr. 8 mm montowane na wspornikach naciągowych

obróbka blacharska kalenicy z blachy miedzianej

blacha miedziana gr.0,55 mm na *
podwójny rąbek stojący
mata strukturalna montażowa do *
pokryć blachą płaską
papa wierzchniego krycia *
papa podkładowa *
płyta OSB 25 mm *
kontrłata 4x6 cm *
profil stalowy 40x80 *
płatew stalowa 80x160 *



nawiewniki mikrowentylacji "żabie pyszczki" w aksonometrii

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE zgodnie z art. 1 i nast. ustawy o prawie autorskim z dnia 4.II.1994r

: OPRACOWAŁ
.mgr inż. arch
BARTOSZ GRADEK
upr bud nr 19/ZPOIA/OKK/2019

: SPRAWDZIŁ
.mgr inż. arch
DARIUSZ PRZYBYLSKI
upr bud nr 23/ZPOIA/2005

: ADRES
ul. WAŁY CHROBREGO 3, SZCZECIN
dz. nr geod. 8, obręb Śródmieście 29

: INWESTOR
Muzeum Narodowe w Szczecinie
ul. Staromłyńska 27, 70-561 Szczecin

: TEMAT
**REMONT POKRYCIA DACHU Z BLACHY
MIEDZIANEJ SKRZYDŁA PÓŁNOCNEGO W
BUDYNKU MUZEUM NARODOWEGO W
SZCZECINIE UL. WAŁY CHROBREGO 3**

: RYSUNEK
"DETAL "A
projekt

: SKALA	MIEJSCE I DATA	:NR RYS
1:10	.Szczecin, kwiecień 2022r	6