



**D**  
PANELE DACHOWE IRON CLICK  
4 cm x 5 cm ŁATY  
2,5 cm x 4 cm KONTRLATY  
membrana wiatroizolacyjna Delta Reflex  
DESKOWANIE  
KONSTRUKCJA STALOWA

**P3**  
8 cm KOSTKA BRUKOWA  
4 cm PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA  
15 cm WARSTWA PODBUDOWY Z PIASKU STABILIZOWANEGO CEMENTEM

**P5**  
FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA  
15 cm WELNA SKALNA  $\lambda=0,035$  W/mK (między konstrukcją dachu)  
10 cm WELNA SKALNA  $\lambda=0,035$  W/mK (między konstrukcją modułu)  
PAROIZOLACJA Delta Fassade 20  
1,25 cm PŁYTA G-K Nida Ogierń Plus  
38,75 cm PUSTKA POWIETRZNA  
SUFIT PODWIESZANY

**SN1**  
PŁYTA HPL NA PODKONSTRUKCJI SYSTEMOWEJ  
PUSTKA POWIETRZNA  
15 cm WELNA SKALNA Z WELONEM  $\lambda=0,035$  W/mK  
1,25 cm PŁYTA GIPSOWO-WŁOKNIOWA Weather Defence  
membrana wiatroizolacyjna Delta Reflex  
1,25 cm PŁYTA G-K Resistex  
10 cm WELNA SKALNA  $\lambda=0,035$  W/mK (między konstrukcją modułu)  
PAROIZOLACJA Delta Fassade 20  
1,25 cm PŁYTA Nida Cicha  
1,25 cm PŁYTA G-K Resistex

1. Klasa odporności na włamanie RC2  
2. Ściana zewnętrzna EI30

**SN8**  
BLACHA ELEWACYJNA PERFOROWANA  
KONSTRUKCJA STALOWA SYSTEMOWA

**UWAGA:**  
STALOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE W PRZEGRODACH ZEWNĘTRZNYCH ZAIZOLOWAĆ DODATKOWO MATĄ AEROGEL LUB PODOBNĄ W CELU ZAPEWNIENIA WYMAG. IZOLACYJNOŚCI ZGODNIE Z ZAŁ. NR 2 ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY W SPRAWIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH, JAKIM POWINNY ODPOWIEDAĆ BUDYNKI I ICH USYTUOWANIE.



Pracownia architektoniczna  
arch. Michał Kulczyński

ul. Ruczajowa 13 86-005 Ciele  
tel. 691-895-395 e-mail: P.A.Kulczynski@gmail.com

**NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:**

Posterunek Policji: budynek biurowy, budynek garażowo-magazynowy i maszt teleinformatyczny wraz z wewnętrzną i zewnętrzną infrastrukturą towarzyszącą dz. nr ewid. 448/9 jedn. ewid. 020608\_2, obręb 0005 Podgórzyn, gm. Podgórzyn

**INWESTOR**

Komenda Wojewódzka Policji we Wrocławiu  
ul. Podwale 31-33, 50-040 Wrocław

NAZWA RYSUNKU:

**BUDYNEK  
GARAŻOWO-  
MAGAZYNOWY  
PRZEKRÓJ III-III**

STADIUM PROJEKTU:

PROJEKT WYKONAWCZY

projektant:	arch. Michał Kulczyński	upr. w specj. architekt KPOKK IARP 85/2012	
sprawdzający:	arch. Roman Romanowicz	upr. w specj. architekt UAN-KZ-7210/259/87	
opracowanie:	arch. Ewa Pietkun, arch. Sylwia Jędrzejewska		
branża arch.:	data: 09.06.2023 r.	skala: 1:50	nr rys.: 15