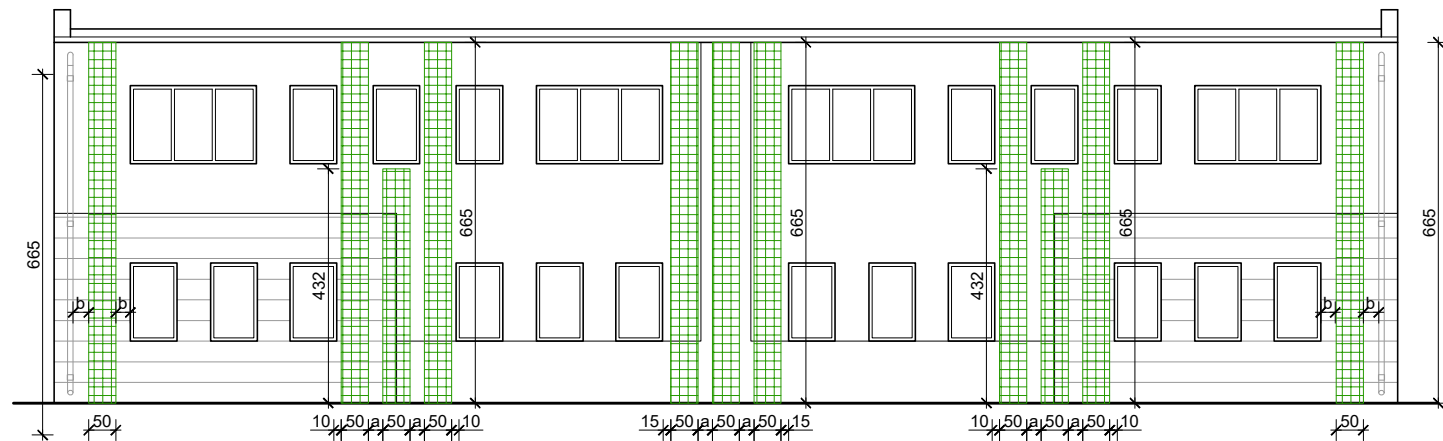
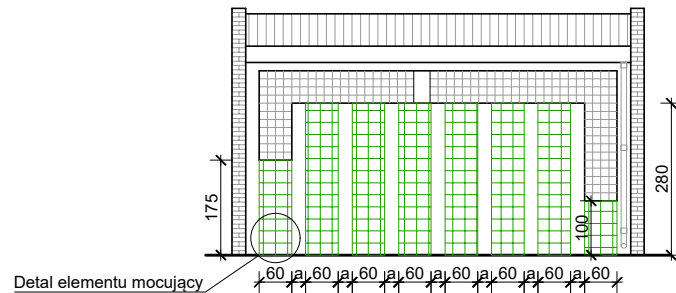


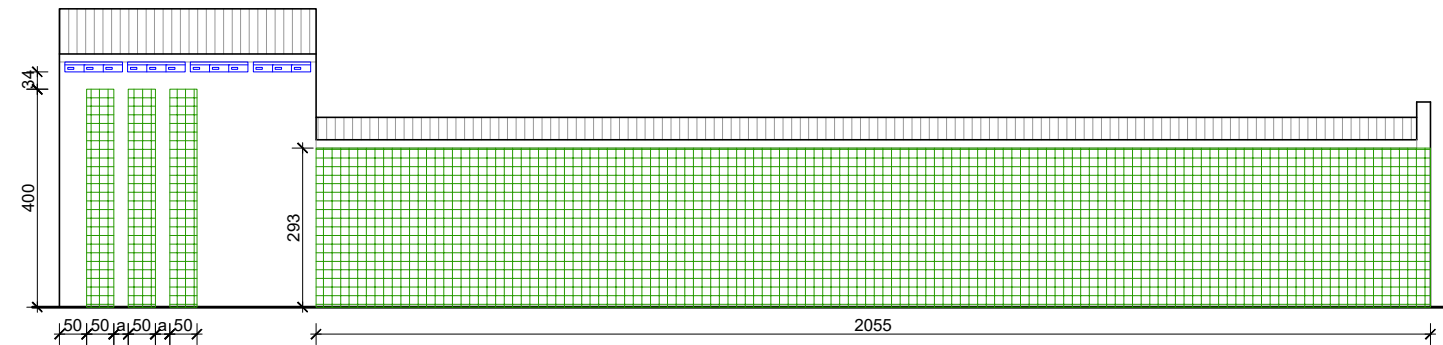
## SCHEMAT UMIEJSCOWIENIA SIATEK NA ELEWACJI



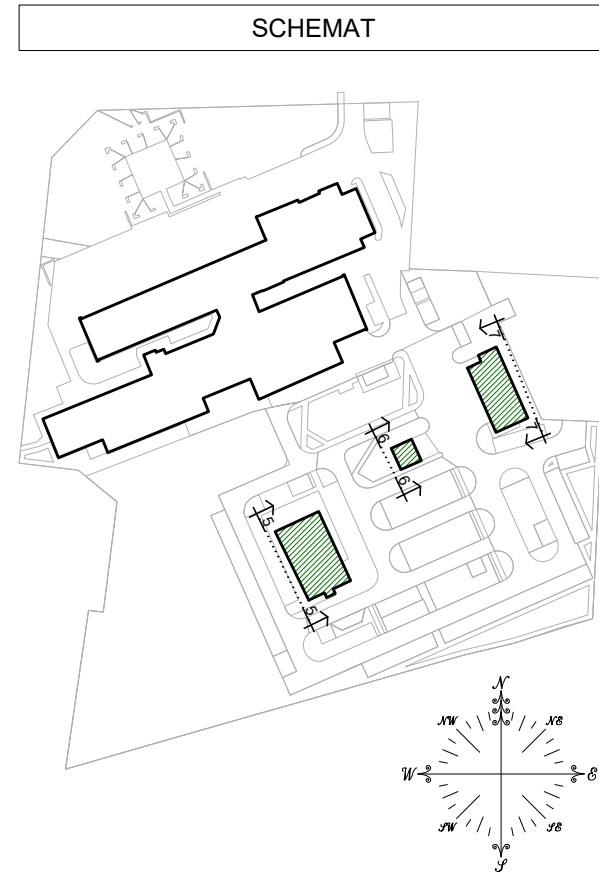
WIDOK ELEWACJI ZACHODNIEJ 5 - 5  
BUDYNEK ADMINISTRACJI



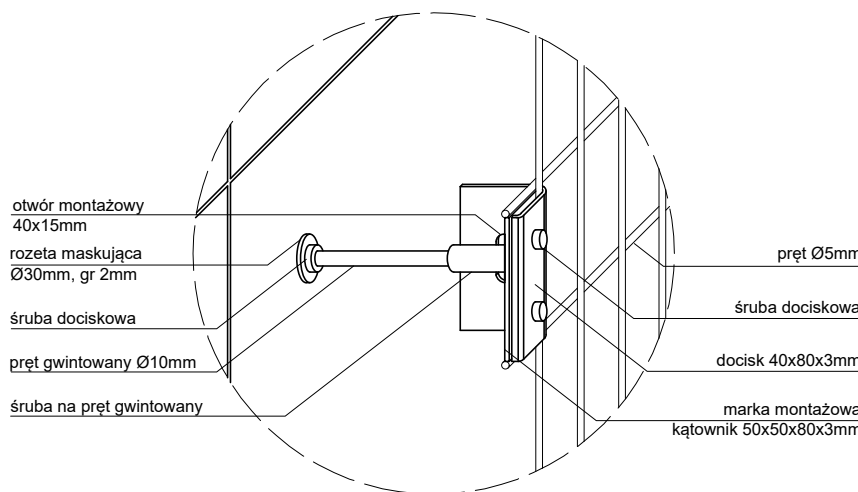
WIDOK ELEWACJI ZACHODNIEJ 6 - 6  
BUDYNEK TLEOWNI



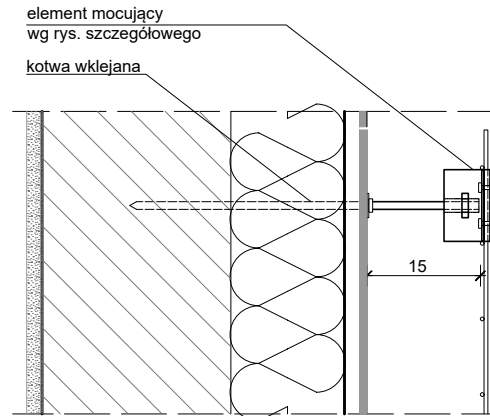
WIDOK ELEWACJI WSCHODNIEJ 7 - 7  
BUDYNEK KOTŁOWNI



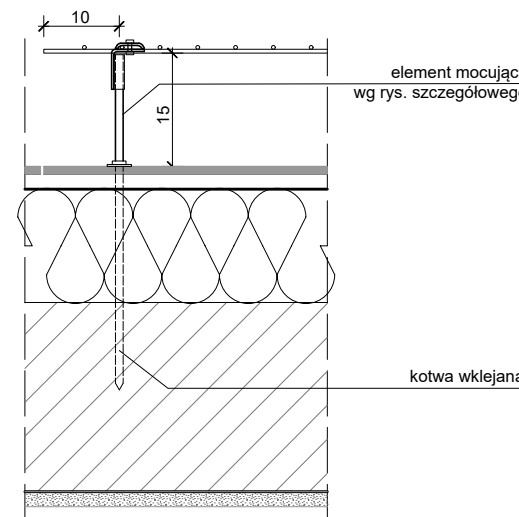
## SCHEMAT MONTAŻU



DETAL ELEMENTU MOCUJĄCEGO  
SKALA 1:5

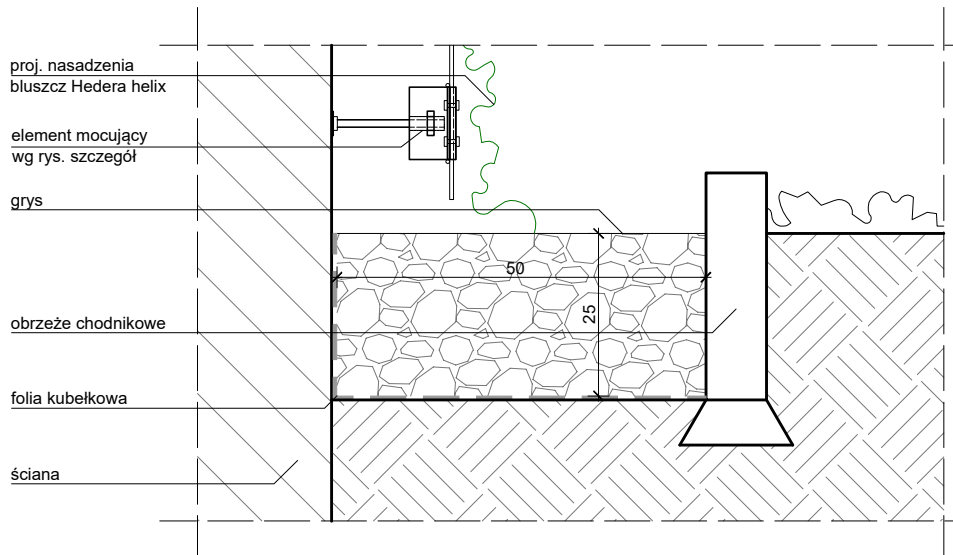


PRZEKRÓJ MOCOWANIA SIATKI  
SKALA 1:10

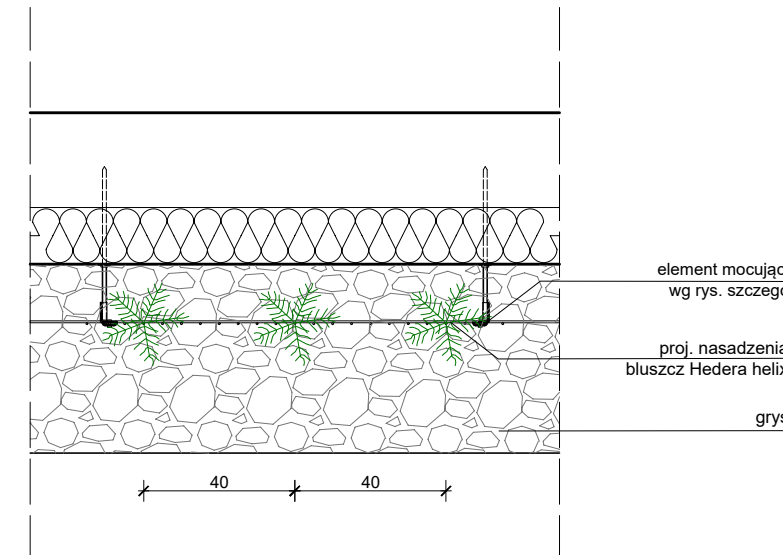


RZUT MOCOWANIA SIATKI  
SKALA 1:10

## SCHEMAT NASADZEŃ



PRZEKRÓJ SKALA 1:10



RZUT SKALA 1:10

### LEGENDA

- SIATKA NA ELEWACJI
- BUDKA LĘGOWA DLA JERZYKÓW

Uwaga:  
1. Siatka stalowa ze stali nierdzewnej błyszczącej o oczkach 10x50mm z prętów Ø5mm.  
2. Elementy siatki należy łączyć ze sobą za pomocą spawów, miejsca spawów oczyścić i wyszlifować.  
4. Siatki mocować za pomocą marko stalowych ocynkowana w kolorze naturalnego ocynku.  
5. Proj. bluszcz pospolity - hedera helix w rozstawie co 40cm - 73szt.  
6. Przed wykonaniem siatki należy sprawdzić wszystkie wymiary paneli do których będzie montowana i dostosować ją do wymiaru płyt.

**CAD PLAN** SPÓŁKA Z O.O.  
15-536 BIAŁYSTOK  
UL. SŁOWICZA 10  
TEL. 506 10 90 94  
TEL. 509 34 34 38

### PROJEKT BUDOWLANY

FAZA PROJEKTU: PAB  
NAZWA: Budowy 139 miejsc postojowych wraz z zagospodarowaniem terenu oraz infrastrukturą techniczną  
ADRES: ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy  
KAT. OBIEKTU: XXII, VIII  
JED. EWID.: Łapy I 0001  
OBREB: Łapy I 0001  
ID DZIAŁKI: 200206\_4.0001.715/5,  
200206\_4.0001.715/9

PROJEKTANCI:  
ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Maciej Dybański upr. nr Bk-PdOKK/75/06/2007 (projektant)

KONSTRUKCJA WSPORCZA  
ROŚLIN PNĄCYCH

SKALA:	NR RYSUNKU:
1:10/1:5	A11
DATA:	NR STRONY:
30 września 2025 r.	