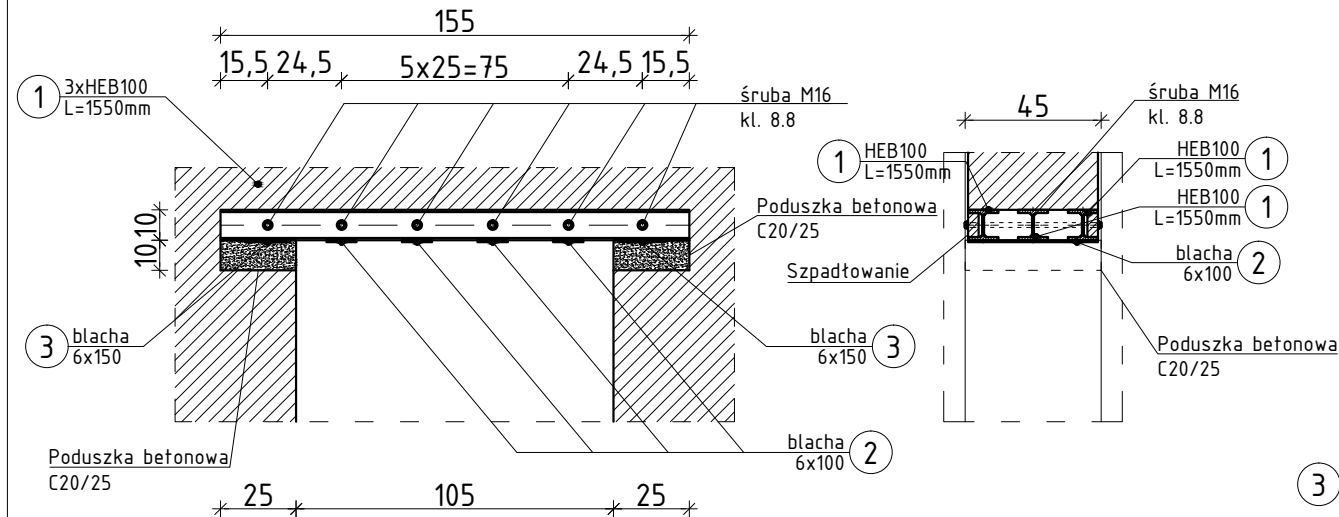


NADPROŻA STALOWE 4.2.3;  
4.2.4; 4.2.5; 4.1.1

ściana gr. 45 cm

szót. 1

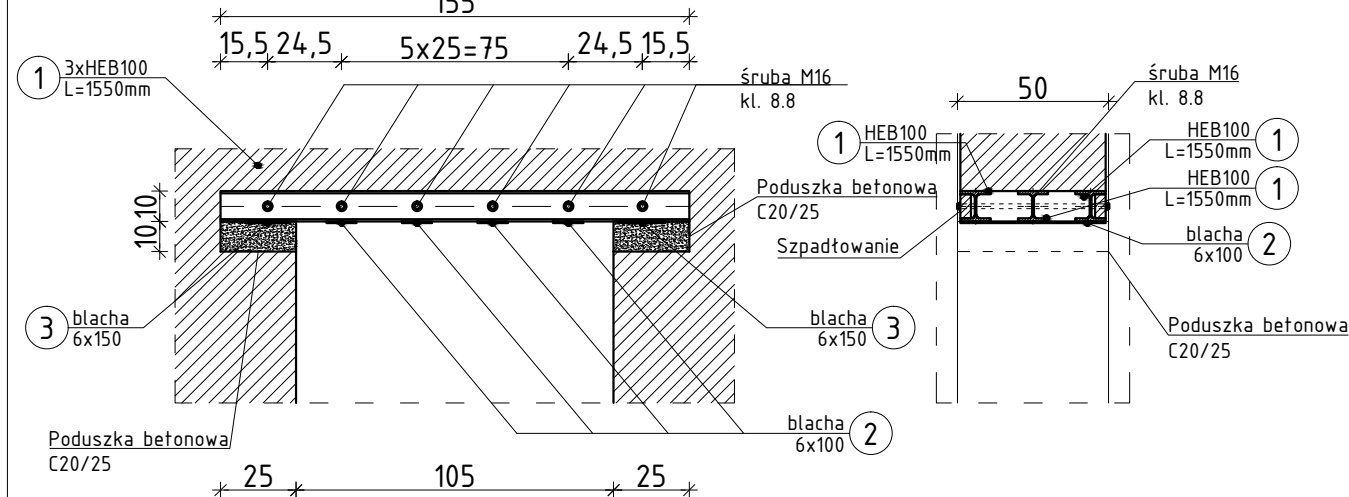
155



ściana gr. 50 cm

sz. 1

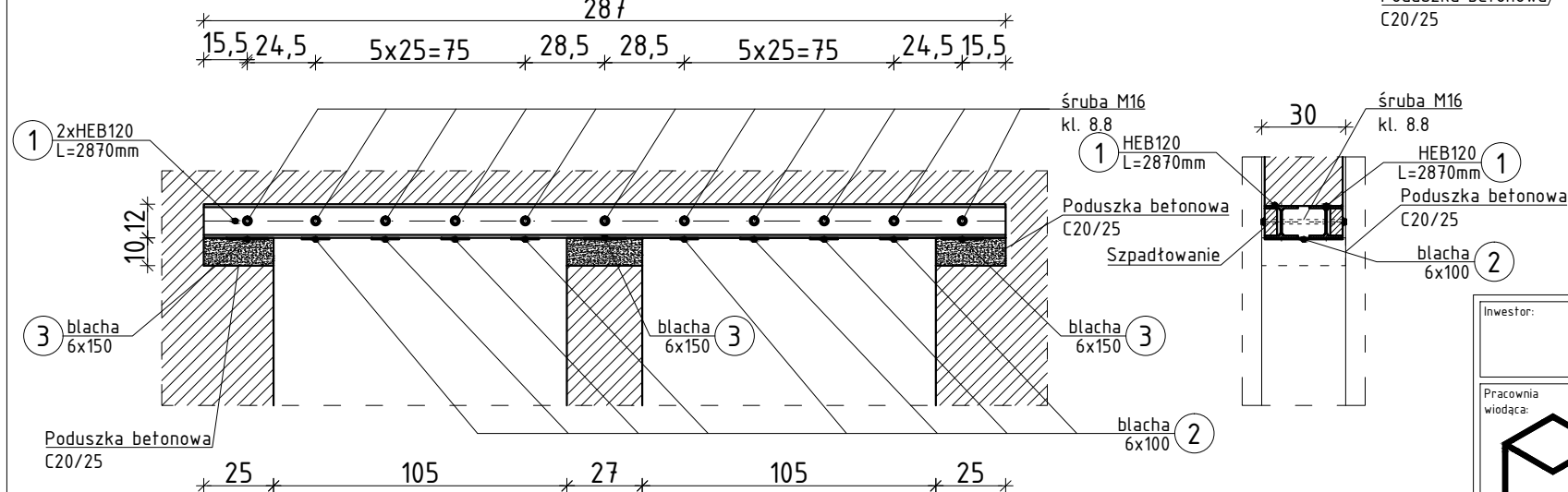
155



#### Nadprože 4.2.4

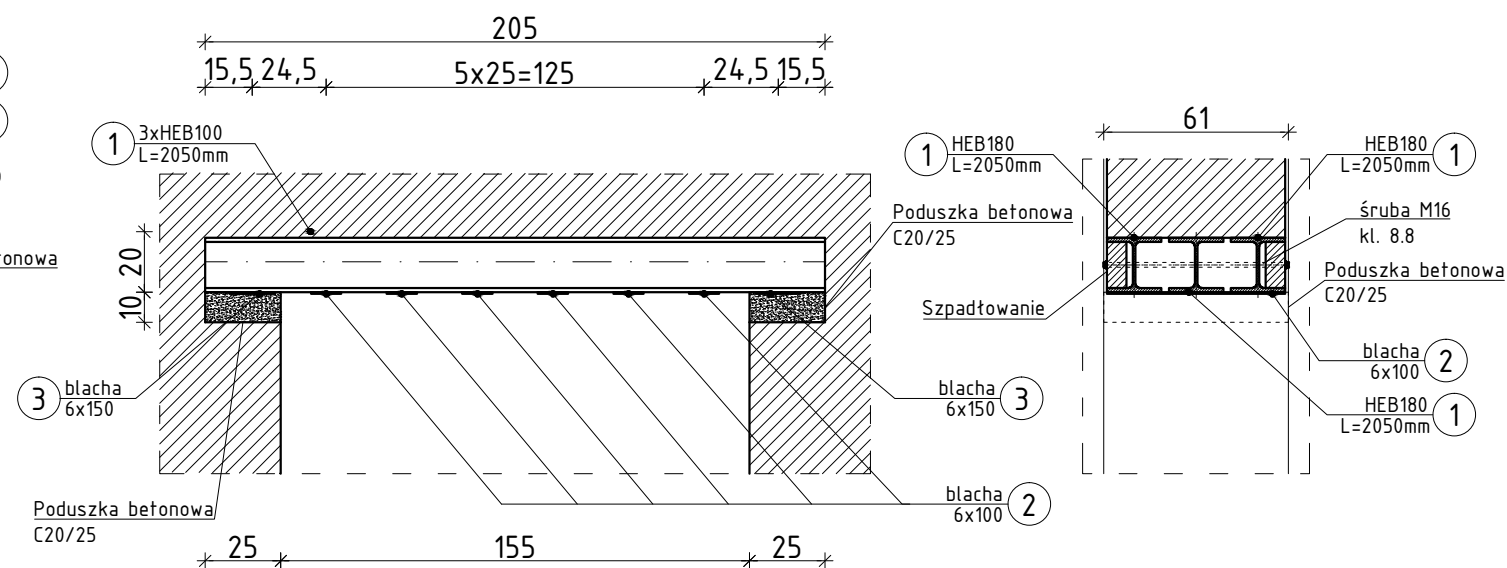
szł. 1

287



## Nadprože 4.2.5

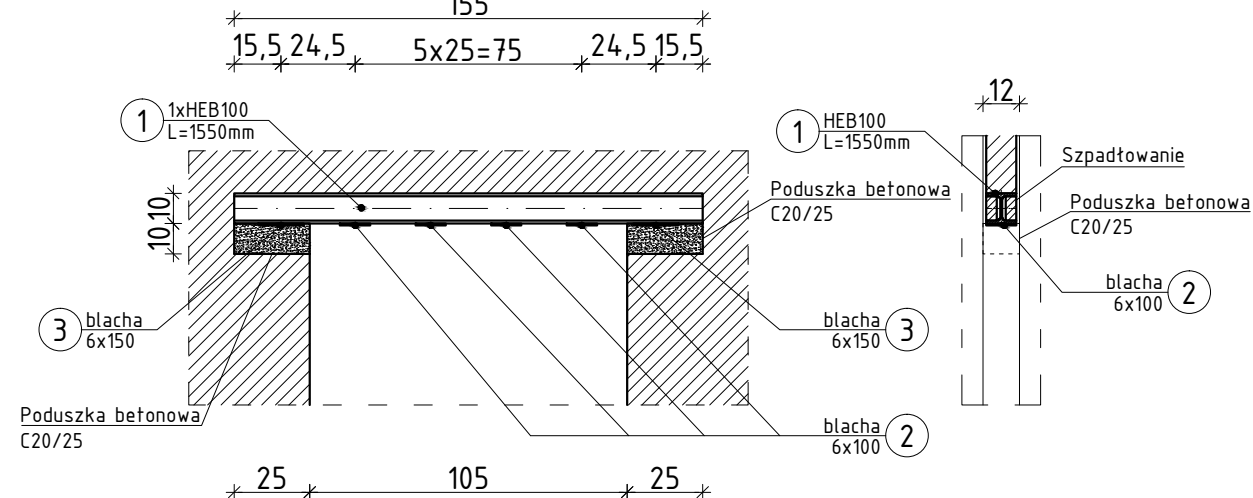
szł. 1



### Nadprože 4.1.1

szł. 1

155



- 

- Należy używać stali kształtowej profilowanej klasy S235
- Profile stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie, oraz ogniochronnie do klasy odporności ogniowej R30
- Profile skrócić śrubami zabezpieczonymi antykorozyjnie cynkowanymi.
- Od spodu profile zabezpieczyć siatką metalową Rabinza.
- Używać betonu klasy C20/25

Investor

Nadleśnictwo Olsztynek  
ul. Mronqowiusza 35, 11-015 Olsztynek

Pracownia  
wiodąca:

**MZ**  
**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**MATEUSZ ZDUNEK**  
UL. HERBERTA 7/8, 10-686 OLSZTYN  
TEL. 669 100 448,  
E-MAIL: MZPP.BIURO@GMAIL.COM

PRZEBU

Adres:  
OLSZTYNEK, DZIAŁKA NR 204/92; OBREB MIASTO OLSZTYNEK 2,  
GM. OLSZTYNEK, POW. OLSZTYŃSKI, WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE

Obiekt:  
WOLNOSTOJACY BUDYNEK BIUROWY

Przedmiot:

NADPROŻA STALOWE 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.1.1

Specjalność:

KONSTRUKCJA

PROJEKT WYKONAWCZY
--------------------

Konstrukcja projektował:	
--------------------------	--

Imię i Nazwisko:  
mgr inż.

Nr uprawnień:	Podpis:
WAM/0176/	

Podpis:

Konstrukcja sprawdził:	
---------------------------	--

Imię i Nazwisko	
mgr inż.	

---

Podpis:

Data:

12/2023

Skala:  
1:25

ku:  
K-L

Rewizja:  
A

ROZPOWSZECZNIANIE NINIEJSZEGO OPRAWOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW,  
W TYM KONSEPCIJ, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE  
W SYSTEMACH DANYCH - ZA WYJĄTKIEM WŁASNYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI PRZEKAZYWANE  
W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCJI, PRZEDRUKU ORAZ  
DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEŻY ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ  
Z MOCY ART.116,117,118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POBYRNYCH  
(DZ.U. NR 24 P.02.83 Z 1994 R.)