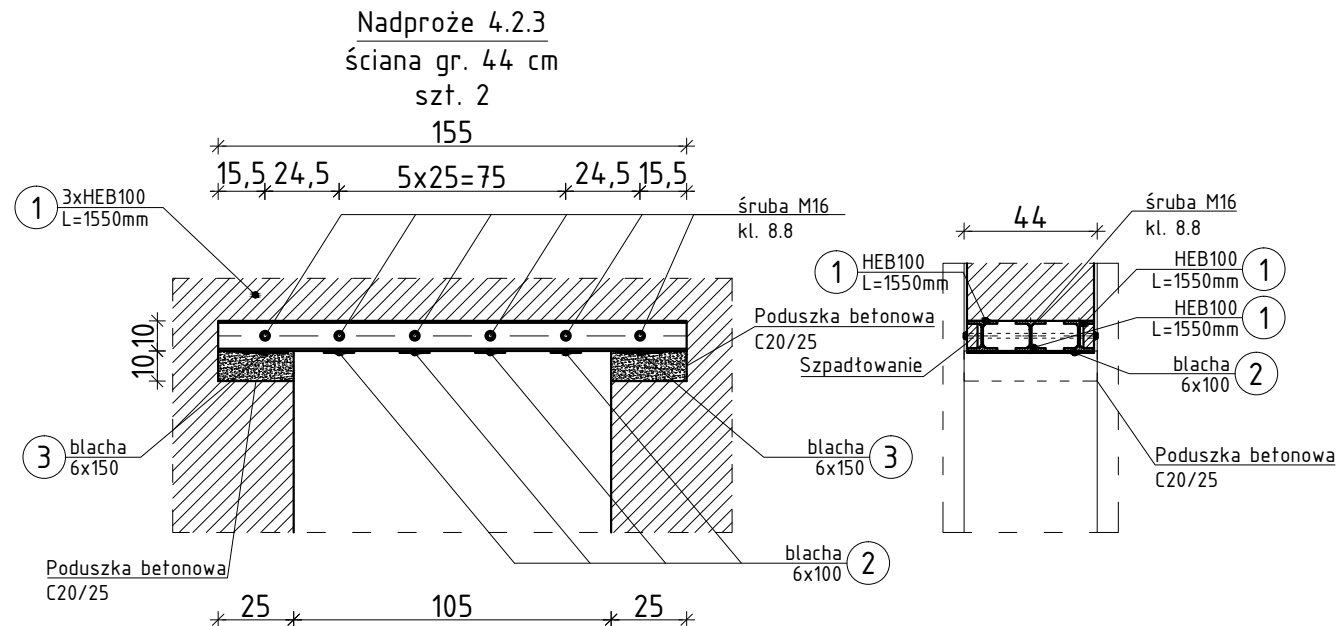
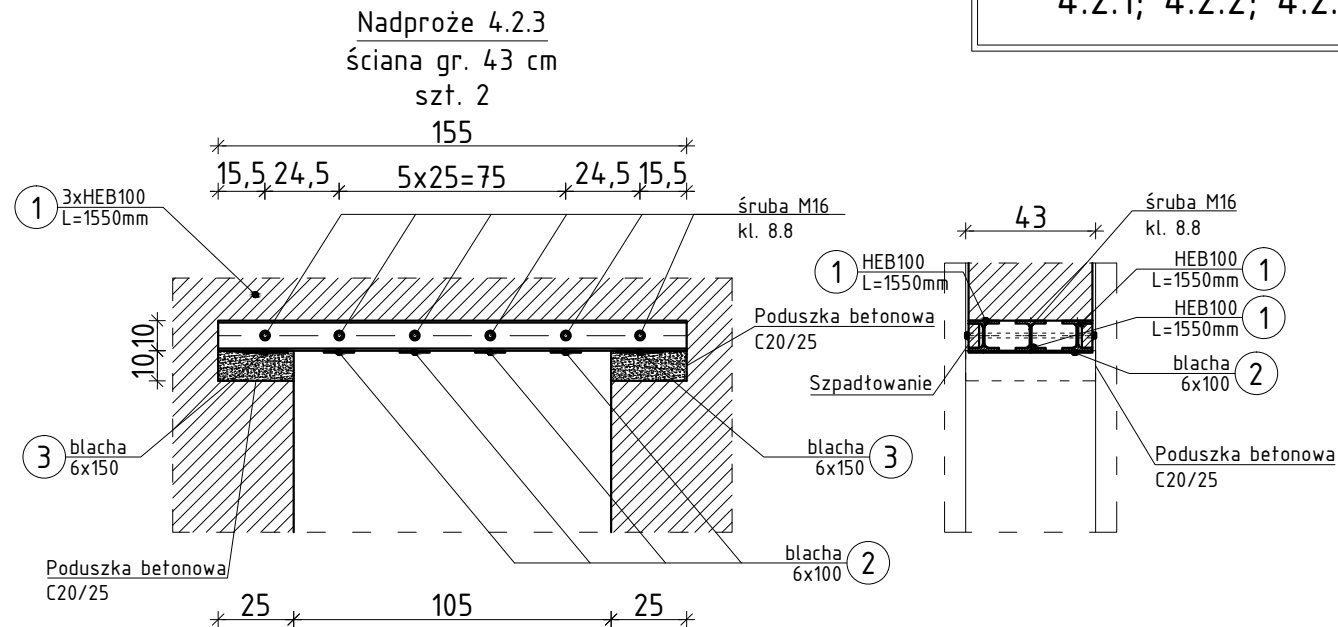
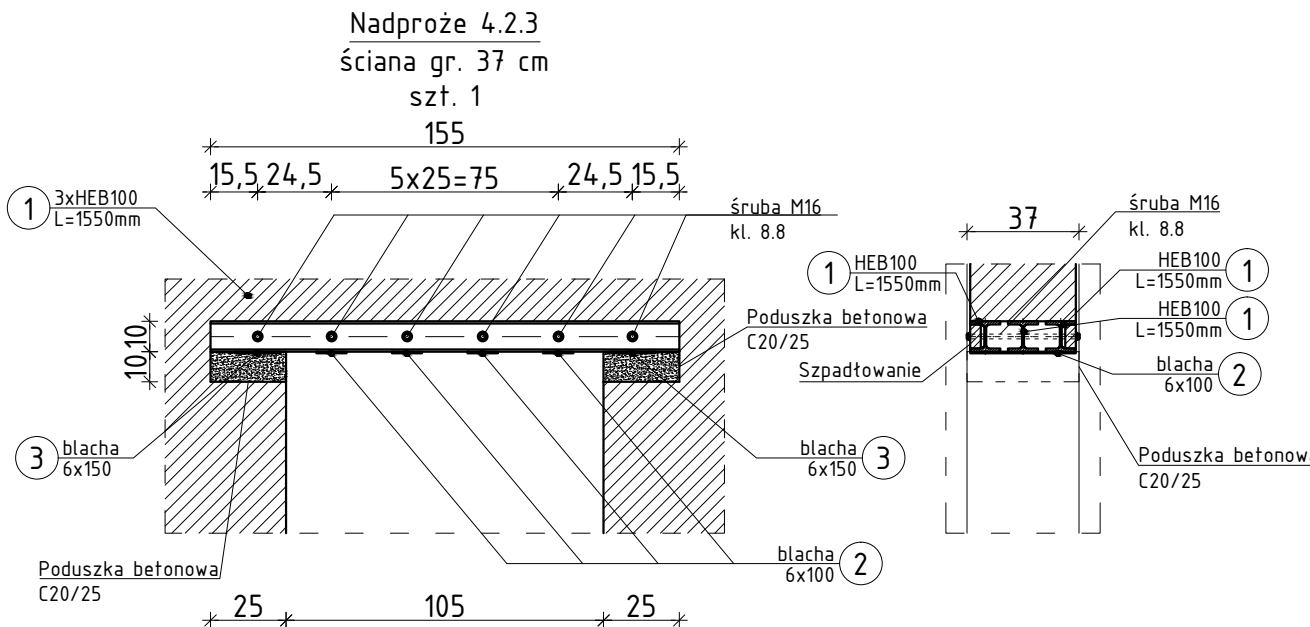
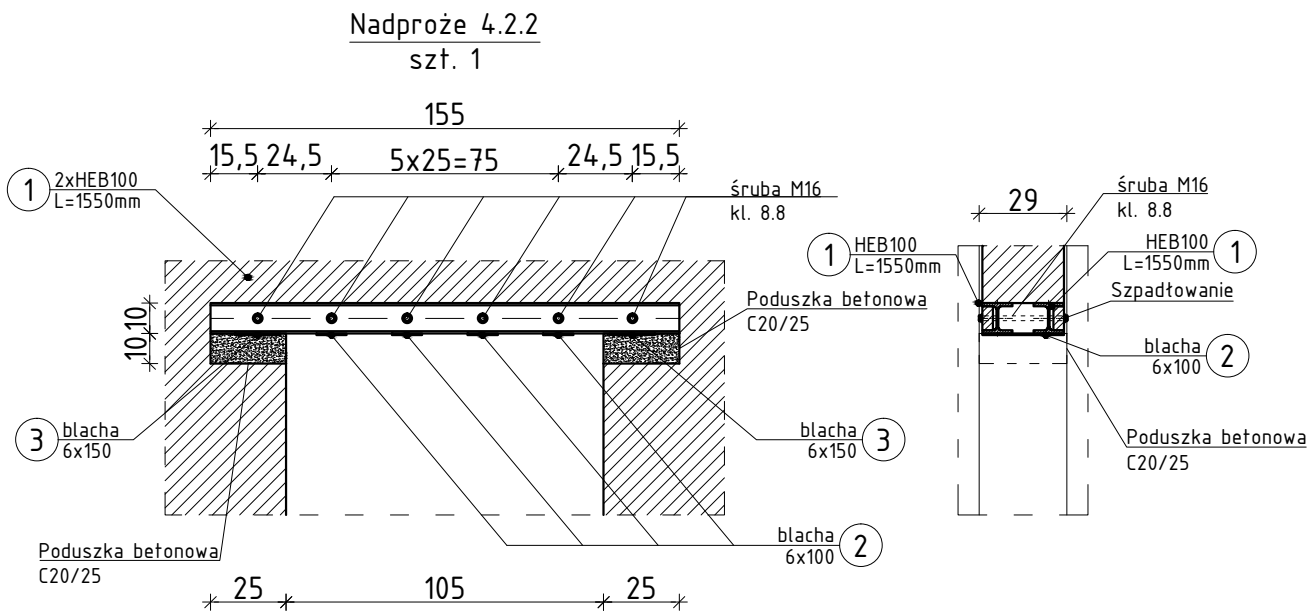
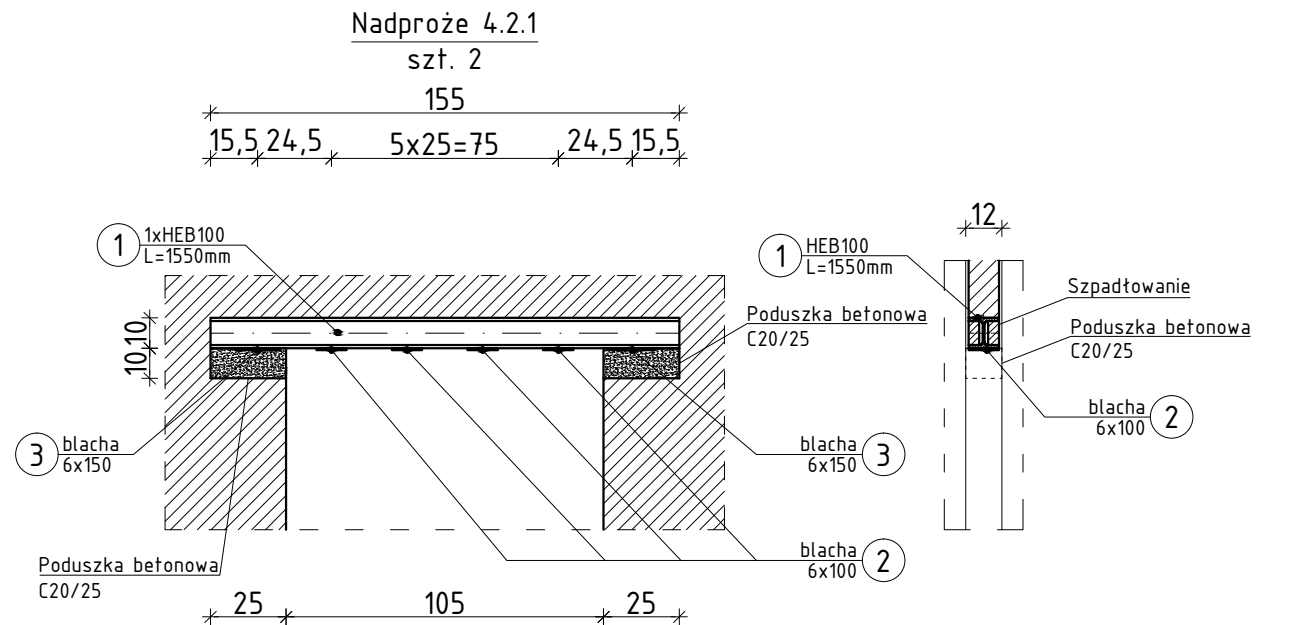


NADPROŻA STALOWE
4.2.1; 4.2.2; 4.2.3



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

Investor: Nadleśnictwo Olsztynek
ul. Mrongowiusza 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

Investycja: PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU BIUROWEGO

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

Obiekt: WOLNOSTOJACY BUDYNEK BIUROWY

Przedmiot: NADPROŻA STALOWE 4.2.1; 4.2.2; 4.2.3

Specjalność: KONSTRUKCJA PROJEKT WYKONAWCZY

Konstrukcja projektował: mgr inż. WAM/0176/
PWO/K/18

Konstrukcja sprawdził: mgr inż. Jacek Gębski

Data: 12/2023

Skala: 1:25

Numer rysunku: K-3

Rewizja: A

ROZPOWSZECZANIE NNIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW, W TYM KONCEPCJI, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH - ZA WYJĄTKIEM WŁASNYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI PRZEKAZYWANE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCA, PRZEDRUKU ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART.116,117,118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. NR 24 POZ.83 Z 1994 R.)