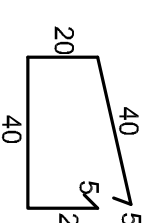
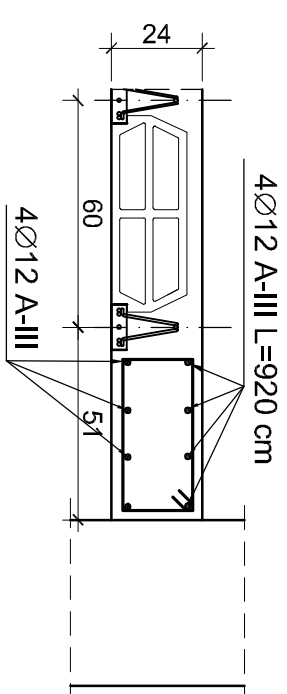
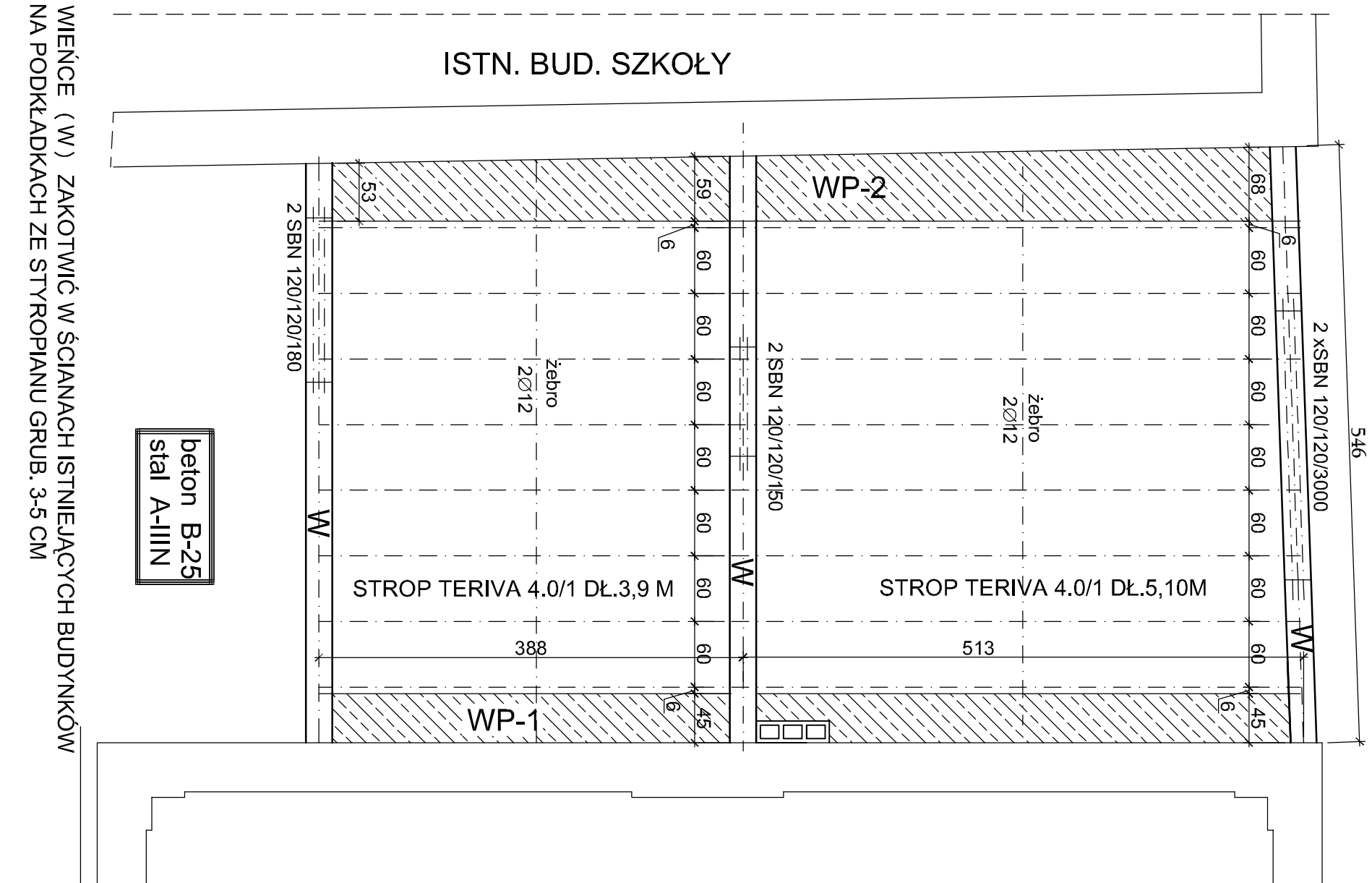
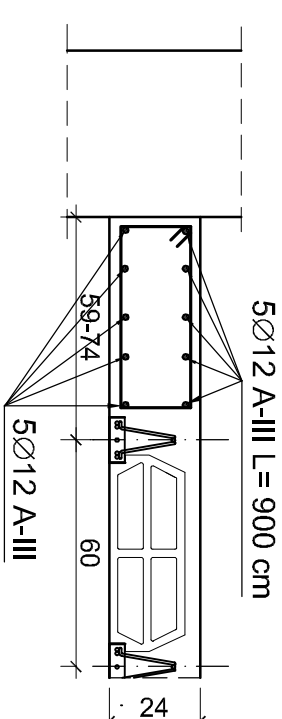


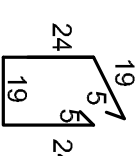
STROP TERIVA 4,0/1
WYKONANIE STROPU WG INSTRUKCJI PRODUCENTA



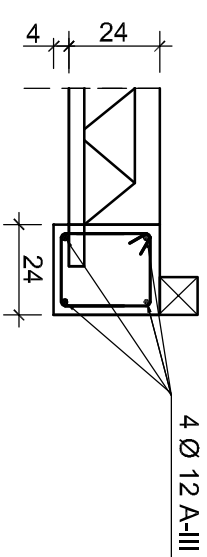
strzemiona Ø 6 A-O
L=130 cm co 15 cm



W 1:20



strzemiona w wieńcu W
Ø 6 A-O L=96 cm co 15 cm



NAD OTWORAMI NADPROŻA SPRĘŻONE 2 x 120x120 MM . O DŁUGOŚCIACH ZAPEWNIAJĄCYCH WŁAŚCIWE OPARCIE.
W ŚCIANACH DZIAŁOWYCH 1 x SBN72/120 MM

NAD PODPORĄ WEWNĘTRZNĄ (ŚCIANA ŚRODKOWA) DODATKOWE ZBROJENIE
GÓRĄ Ø 12 A-III CO 30 CM DŁUGOŚCI 300 CM (150 CM PO KAŻDEJ STRONIE
PODPORY) , PRĘTY RODZIELCZE Ø 6 A-O CO 30 CM.

Obiekt :	BUDYNEK SZKOLNY - ADAPTACJA BUDYNKU STACJI DIAGNOSTYCZNEJ NA CELE EDUKACYJNE WRAZ Z JEGO ROZBUDOWĄ		
Inwestor :	MŁODZIEŻOWY OŚRODEK WYCHOWAWCZY IM.DR.JANUSZA KORCZAKA W JASTROWIE		
Adres :	JASTROWIE UL. POZNAŃSKA 35 DZ. NR 2026/6		
Treść :	RZUT KONSTRUKCJI STROPODACHU		
Projektował konstrukcję:	mgr inż. Stanisław Czebrzeszuk uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej; nr ewid. JAN-8345/1106/87; członk. WOIIB o nr ewid. WKP/BO/00669/01		Skala 1:50 1:20
Sprawdzający konstrukcję:	mgr inż. Krzysztof Pankau uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej; nr ewid. WN-8345/714/83; członk. WOIIB o nr ewid. WKP/BO/7352/01		Data oprac. 2021/07
Opracowała:	inż. Anna Maria Kołtataj uprawniony do projektowania w ograniczonym zakresie i kandydat na inżyniera budowlanego bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej; nr ewid. JAN 8345/1028/86 członek WOIIB o nr ewid. WKP/BO/2217/01	Nr rys.	6