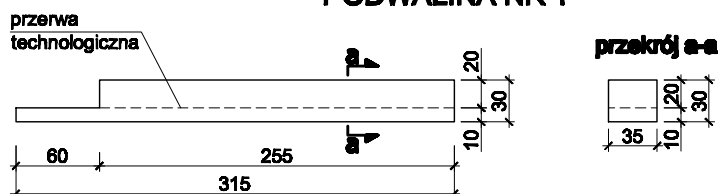


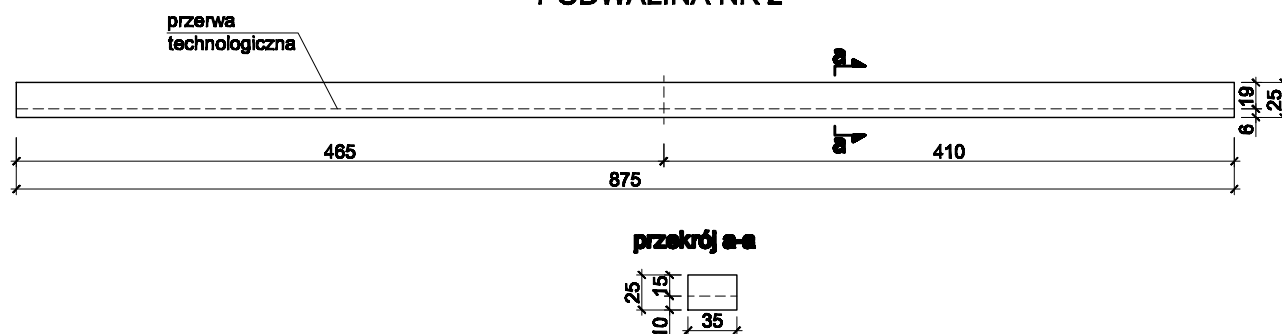
GABARYTY PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW

skala 1:50

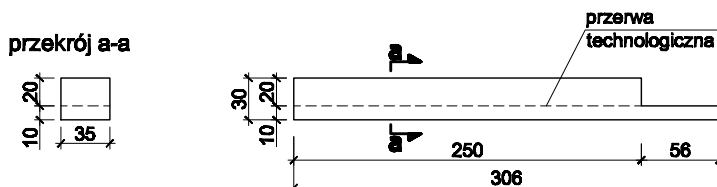
PODWALINA NR 1



PODWALINA NR 2



PODWALINA NR 3



UWAGA: WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK DOKONANIA KONTROLI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ORAZ SPRAWDZI ZGODNOŚĆ ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.

BETON B25
STAL A-IIIIN,(BS1500S) #
A-I (St3SX) Ø
otulina a=30mm

PLANBUD



PAWEŁ OPAŁKA, ul. ZJEDNOCZENIA 9/2, 48-304 NYSA
 TEL. 774455174

NAZWA I ADRES OBIEKTU	REMONTU MOSTU NAD POTOKIEM STARYNKA W CIĄGU DROGI JANA PAWŁA II W GŁUCHOŁAZACH	STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYS.	GABARYTY PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW	BRANŻA: MOSTOWA
PROJEKTANT	mgr inż. PAWEŁ OPAŁKA UPR. NR 26/02/OP	DATA: 2012
ASYSTENT	mgr inż. Łukasz Bukartyk	SKALA RYS. 1:50 NR RYS. 6M