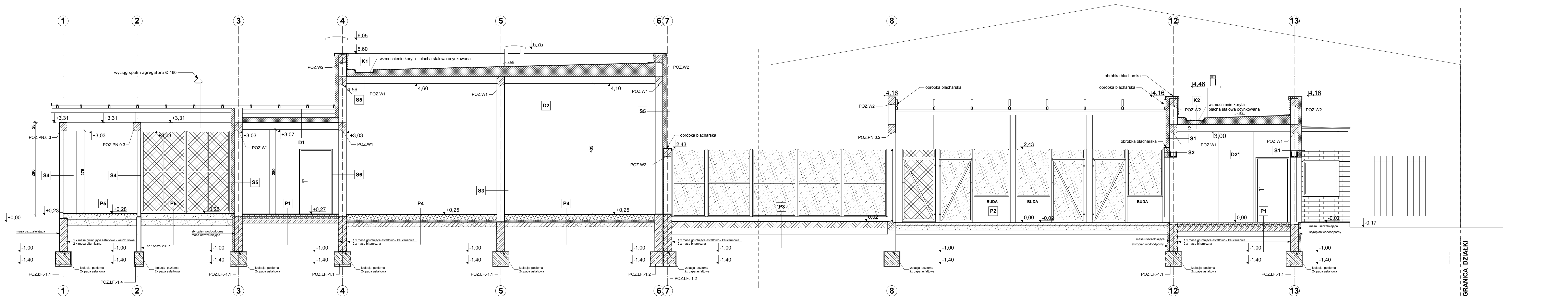
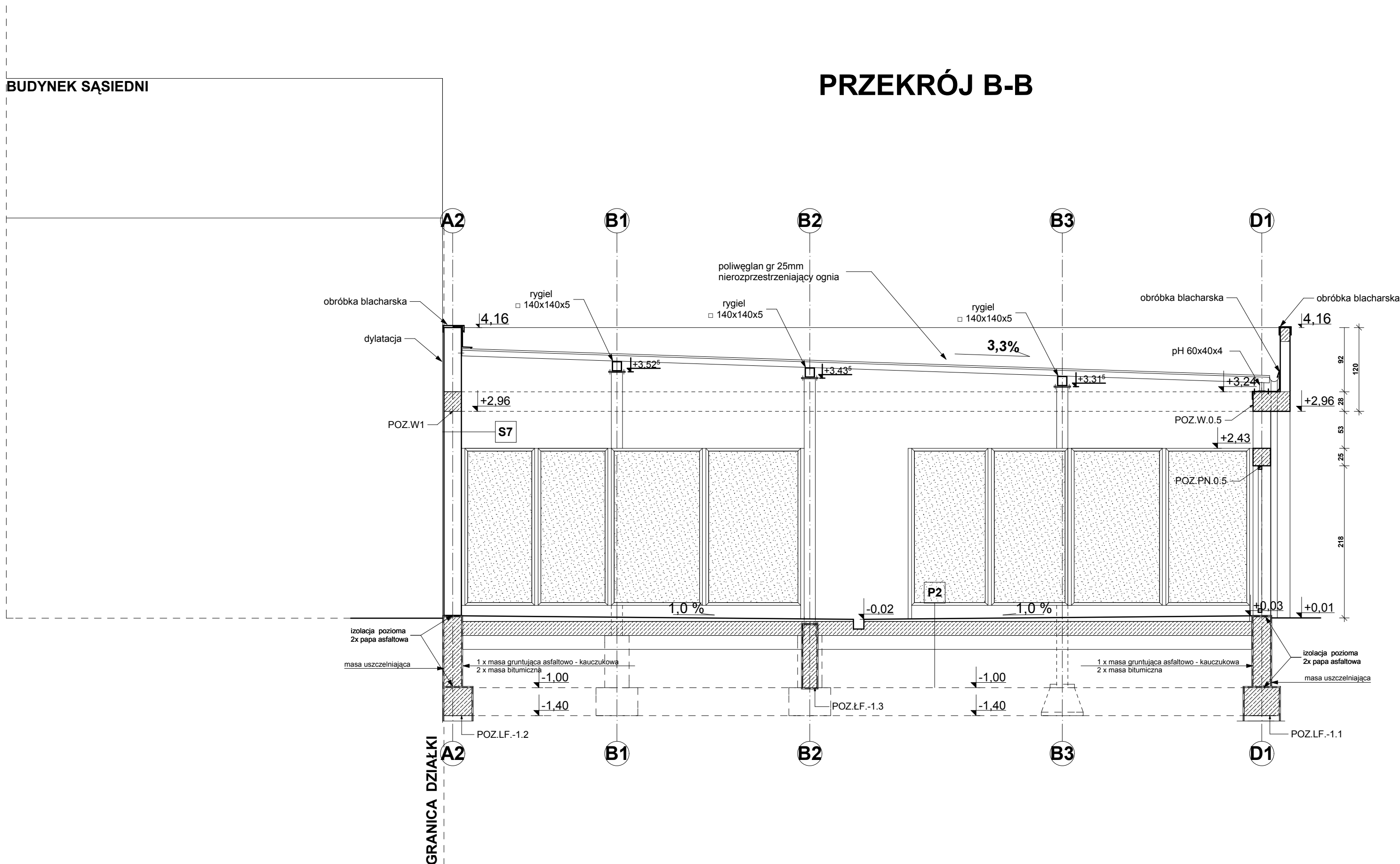


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



P1
TERRAKOTA
WYLEWKA STONOWA NA SIATCE 5CM
1xPAPAASFALOWA
STYROPIAN 5CM
1xPAPAASFALOWA
NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
GRUZOBETON 15CM
PODSYPKA PIASKOWA 20 CM

P2
POWŁOKA POLIURETANOWA
WYLEWKA BETONOWA 4-5CM
GRUZOBETON 15 CM
PODSYPKA PIASKOWA 20 CM

P3
GRUNT
PODSYPKA PIASKOWA

P4
TERAKOTA
WYPRAWA USZCZELNIAJĄCA WYLEWCĘ
WYLEWKA BETONOWA ZE
SPADKIEM 1.5% 15-20CM
ZE ZBRÓJENIEM SIATKA
PRZECIWSKURCZOWĄ
STYROPIAN 5 cm
2 x PAPAŃA OŚNOWIE
Z WŁÓKNIEN SZKŁANYCH
CHUDY BETON 15.0 cm
PODSYPKA PIASKOWA
STABILIZOWANA 20.0 cm

P5
KOSTKA BRUKOWA BETONOWA 5CM
ZAGĘSZCZONY PODKŁAD Z PIASKU 10CM
PODBUDOWA ZE ŻWIIRU 5CM
PODKŁAD Z BETONU LEKKIEGO 5CM
TŁUCZEN 15 CM

S1
PLYTKA KLINKIEROWA GR 1.3 CM
WARSTWA DOCIEPLENIA - STYROPIAN GR. 12 CM
POWŁOKA TYNKARSKA Z ZAPRAWY CEMENTOWO
-PIASKOWEJ Z DODATKIEM 5%ŚRODKA USZCZELNIAJĄCO - PLASTYFIKUJĄCEGO
NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
TYNK

S2
TYNK
WARSTWA DOCIEPLENIA - STYROPIAN GR. 12 CM
SCIANA MUROWANA Z CEGŁY CER. KRATÓWKĄ GR.25CM
NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
CEGLA KLINKIEROWA GR.6,5 CM DO WYSOKOŚCI 2,5M

S3
PLYTKI CERAMICZNE NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ DO
PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA (MYJNIA)
POWŁOKA TYNKARSKA Z ZAPRAWY CEMENTOWO
-PIASKOWEJ Z DODATKIEM 5%ŚRODKA USZCZELNIAJĄCO - PLASTYFIKUJĄCEGO
SCIANA MUROWANA Z CEGŁY CER. KRATÓWKĄ GR.25CM
NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
POWŁOKA TYNKARSKA Z ZAPRAWY CEMENTOWO
-PIASKOWEJ Z DODATKIEM 5%ŚRODKA USZCZELNIAJĄCO - PLASTYFIKUJĄCEGO
PLYTKI CERAMICZNE NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ DO PEŁNEJ
WYSOKOŚCI (WARSZTAT)

S4
TYNK
SCIANA MUROWANA Z CEGŁY CER. KRATÓWKĄ GR.12CM
NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
TYNK NA SIATCE

S5
TYNK NA SIATCE
WARSTWA DOCIEPLENIA - STYROPIAN GR. 12 CM
SCIANA MUROWANA Z CEGŁY CER. KRATÓWKĄ GR.25CM
NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
POWŁOKA TYNKARSKA Z ZAPRAWY CEMENTOWO
-PIASKOWEJ Z DODATKIEM 5%ŚRODKA USZCZELNIAJĄCO - PLASTYFIKUJĄCEGO
PLYTKI CERAMICZNE NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ DO
PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA

S6
PLYTKI CERAMICZNE NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ DO
PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA (WARSZTAT)
POWŁOKA TYNKARSKA Z ZAPRAWY CEMENTOWO
-PIASKOWEJ Z DODATKIEM 5%ŚRODKA USZCZELNIAJĄCO - PLASTYFIKUJĄCEGO
SCIANA MUROWANA Z CEGŁY CER. KRATÓWKĄ GR.25CM
NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
TYNK

S7
TYNK
SCIANA MUROWANA Z CEGŁY CER. KRATÓWKĄ GR.25CM
NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KLASY M5
TYNK NA SIATCE

D1
SKAŁA WELNA MINERALNA 15CM
PAROIZOLACJA BITUMICZNA - PAPATERMOZGRZEWAŁNA NA OŚNOWIE ALUM.
WARSTWA GRUNTUJĄCA
STROP TERIVA 24 CM
TYNK 1,5 CM

D2
PAPA ASFALTOWA WIERZCHNIEGO KRYCIA
PAPAPODKŁADOWA
STYROPIAN ZE SPADKIEM 2,5% OD 18 CM
PAROIZOLACJA BITUMICZNA - PAPATERMOZGRZEWAŁNA NA OŚNOWIE ALUM.
WARSTWA GRUNTUJĄCA
STROP TERIVA 24 cm
TYNK 1,5cm

D2*
PAPAWIERZCHNIEGO KRYCIA, JEDNOWARSTWOWA, ZGRZEWAŁNA
Z DODATKAMI OBNIŻAJĄCYMI STOPIEŃ PALNOŚCI
PLYTA TERMOIZOLACYJNA OKLEJONA JEDNOSTRONNIE
PAPĄASFALTOWĄ PODKŁADOWĄ 6 cm
STYROPIAN EPS 100, ZE SPADKIEM 3%, OD 14 cm
KLEJ BITUMICZNY lub POLIURETANOWY
PAROIZOLACJA BITUMICZNA - PAPATERMOZGRZEWAŁNA NA OŚNOWIE ALUM.
WARSTWA GRUNTUJĄCA
STROP TERIVA 24 cm
TYNK 1,5cm

K1
PAPAASFALTOWA WIERZCHNIEGO KRYCIA, ZGRZEWAŁNA
PLYTA PODKŁADOWA
STYROPIAN EPS 100 ZE SPADKIEM 0,5% OD 12 CM
PAROIZOLACJA BITUMICZNA - PAPATERMOZGRZEWAŁNA NA OŚNOWIE ALUM.
WARSTWA GRUNTUJĄCA
STROP TERIVA 24 cm
TYNK 1,5cm

K2
PAPAWIERZCHNIEGO KRYCIA, JEDNOWARSTWOWA, ZGRZEWAŁNA
Z DODATKAMI OBNIŻAJĄCYMI STOPIEŃ PALNOŚCI
PLYTA TERMOIZOLACYJNA OKLEJONA JEDNOSTRONNIE
PAPĄASFALTOWĄ PODKŁADOWĄ 6 cm
STYROPIAN EPS 100 ZE SPADKIEM 0,5% OD 6 CM
PAROIZOLACJA BITUMICZNA - PAPATERMOZGRZEWAŁNA NA OŚNOWIE ALUM.
WARSTWA GRUNTUJĄCA
STROP TERIVA 24 cm
TYNK 1,5cm

INWESTPROJEKT - ZACHÓD

Spółka z o.o. Łódź, ul. Narutowicza 7/9

nazwa BUDYNEK KOMENDY POWATOWEJ POLICJI

obiekt WRAZ Z ZESPŁEM BUDYNKÓW TOWARZYSZĄCYCH

adres ul. Warszawska 29, Stargard Szczeciński, dz. nr 404 objęty 11

temat rysunku BUDYNEK KUCHNI WRAZ Z WYBIEGIEM I ZAPLECZEM SOCJALNYM

rysunek BUDYNEK KUCHNI WRAZ Z WYBIEGIEM I ZAPLECZEM SOCJALNYM

DO PRZESZKOLANIA POJAZDÓW DLA WYDOŁAŁU KRYMINALNEGO I ZAPLECZEM

OBIEKT NA ADRESIE 11

OBIEKT NA ADRESIE 11

PRZEKRÓJ A-A, B-B

mgr inż. arch. D. Polakowska-Galinska

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski

mgr inż. arch. B. Czyszykowski



branża ARCH.

skala 1:50

nr rys.

nr strony

nr rys.

nr strony

nr rys.

nr strony