



## ELEWACJA PÓŁNOCNA 1:100

OPIS MATERIAŁÓW:

- A** ISTN. ELEMENTY MOSTU  
konstrukcja stalowa  
malowana w kolorze jasno  
szarym - nr DB 703
- B** ISTN. PRZYCZÓŁEK MOSTU  
poddanie renowacji

- 1** POSZCIE PULPITÓW  
PLATFORMY  
blacha cortenowa w odcieniu  
jasnej rdzy
- 2** SŁUPY ŚCIAN OSŁONOWYCH  
blacha cortenowa w odcieniu  
jasnej rdzy
- 3** WYPEŁNIENIE ŚCIAN  
OSŁONOWYCH  
blacha cortenowa  
perforowana w odcieniu  
jasnej rdzy

- 4a** BALUSTRA DA POCHWYT  
profile z blachy cortenowej  
w odcieniu jasnej rdzy
- 4b** BALUSTRA DA POCHWYT  
profile stalowe malowane  
w kolorze ciemno szarym -  
nr RAL 7016
- 5a** BALUSTRA DA KONSTRUKCJA  
zamknięte profile z blachy  
cortenowej w odcieniu jasnej  
rdzy
- 5b** BALUSTRA DA KONSTRUKCJA  
zamknięte profile stalowe  
malowane w kolorze ciemno  
szarym - nr RAL 7016
- 6** BALUSTRA DA WYPEŁNIENIE  
pręty stalowe malowane  
w kolorze ciemno szarym -  
nr RAL 7016
- 7** SCHODY KONSTRUKCJA  
profile stalowe malowane  
w kolorze ciemno szarym -  
nr RAL 7016
- 8** SCHODY CIĘGNA  
pręty stalowe malowane  
w kolorze jasnej rdzy
- 9** ELEMENTY UZUPEŁNIENIA  
BALUSTRA DA NA MOŚCIE  
profile stalowe malowane  
w kolorze ciemno szarym -  
nr RAL 7016
- 10** ELEMENTY WYPEŁNIENIA  
BALUSTRA DA NA MOŚCIE  
stalowa siatka cięto -  
ciągniona w kolorze ciemno  
szarym - nr RAL 7016
- 11** POSADZKA PLATFORMY  
deski syntetyczne,  
kompozytowe, ryflowane  
drewnopodobne

# mxl4

MXL4 Sp. z o.o. Sp. kom.  
Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A  
70-342 Szczecin  
tel/fax 91 4884 364  
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

PROJEKTOWAŁ  
mgr inż. arch. **Tomasz Maksymiuk**  
leg. Nr 19/ZP/GIA/2005

SPRAWDZIŁ  
mgr inż. arch. **Bohdan Bay**  
leg. Nr 55/Sz/99

OPRACOWAŁA  
inż. arch. **Aleksandra Pichulska**

PRZEBUDOWA TRANSGRANICZNEGO MOSTU  
KOLEJOWEGO SKIEKIERKI-NEURŹDŹNITZ  
NA MOST PIESZO-ROWEROWY, WRAZ  
Z NADBUDOWĄ PLATFORMY WIDOKOWEJ  
ORAZ PRZEBUDOWĄ TOROWISKA NA  
DROGĘ ROWEROWĄ  
I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

BRANŻA  
ARCHITEKTURA

STADIUM PROJEKTU  
PROJEKT BUDOWLANY  
DATA  
SIERPIEŃ 2016

TYTUŁ RYSUNKU  
ELEWACJA PÓŁNOCNA

NR RYSUNKU  
A.05  
SKALA  
1:100