



MATERIAŁY:
-słupki - rura stalowa stal nierdzewna Ø 50mm
-poręcz - rura stalowa stal nierdzewna Ø 40mm
-pręty poziome - pręty stalowe nierdzewne
Ø 10mm

Zaleca się stosowanie rozwiązań systemowych.

"PROARCH"		PRACOWNIA PROJEKTOWO-BUDOWLANA L.GAŁCZEWSKI 28-300 JEDRZEJÓW, UL. SZANSA 14	
Inwestor: BIBLIOTEKA PUBLICZNA WE WŁOSZCZOWIE 29-100 WŁOSZCZOWA UL. KOŚCIUSZKI 11			
Inwestycja: BUDOWA OBIEKTU BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ WE WŁOSZCZOWIE Z UWZGLĘDNIENIEM ISTNIEJĄCEGO STANU ZAAWANSOWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH 29-100 WŁOSZCZOWA, UL. KOŚCIUSZKI 11, DZ. NR EW. 3634/3			Nr rys.: 3d
PROJEKT WYKONAWCZY DETALE			Skala: 1:50
BALUSTRADA - klatka schodowa stara			
mgr inż. arch. Leszek Gałczewski		Nr upr.: KL-29/87	Data: 25.03.2015 r.
mgr inż. arch. Jan Gałczewski			
Sprawił: mgr inż. arch. Joanna Cwiertak		63/60/75	25.03.2015 r.