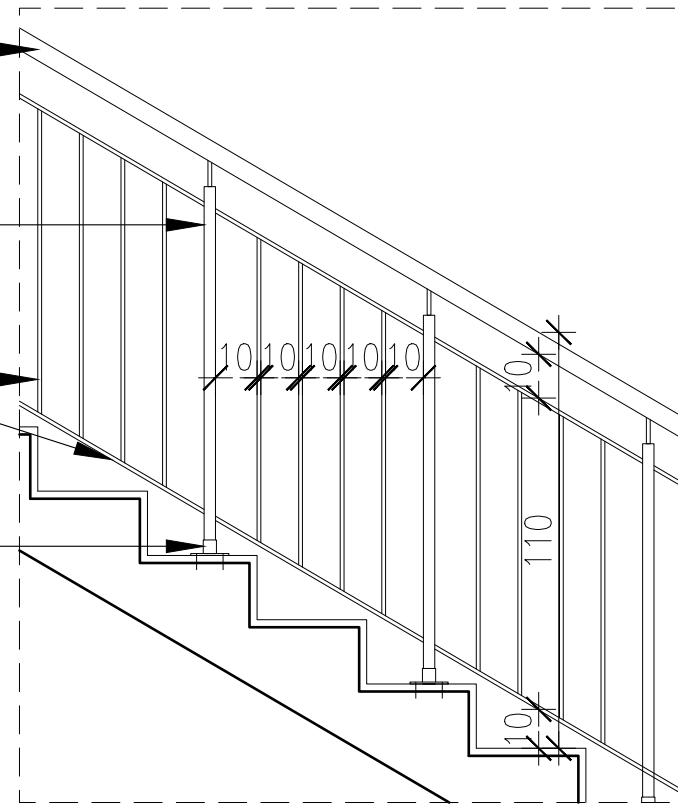


pochwyt rura stalowa  
 $\varnothing 50$ , malowana  
proszkowo RAL7047

słupek rura stalowa  
 $\varnothing 30$ , malowany  
proszkowo RAL7047

pręt stalowy  $\varnothing 10$   
malowany  
proszkowo RAL7047

tuleja stalowa  $\varnothing 35$



SZCZEGÓŁ A

● WZÓR BALUSTRADY, KOLOR PROFILI JAK W KLATCE SCHODOWEJ  
ZREALIZOWANEJ

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Przedmiotowy projekt/autor architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnymi ustawy o Prawach Autorstwa i Prawach Pokrewnych z dn.4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994 r.)		
Jednostka projektowa		
<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ JEKIELEK</b>		
40-738 KATOWICE HARCERSKA 13 TEL/FAX: 32 252 11 45, 602 22 41 82 mail:m.jekielek@op.pl		
Nazwa projektu:		
<b>PRZEBUDOWA BUDYNKU NR 2 MAŁOPOLSKIEGO SZPITALA ORTOPEDYCZNO- REHABILITACYJNEGO IM. PROF. BOGUSŁAWA FRĄNCZUKA W KRAKOWIE</b>		
Adres:		
<b>MAŁOPOLSKI SZPITAL ORTOPEDYCZNO- REHABILITACYJNEGO IM. PROF. BOGUSŁAWA FRĄNCZUKA W KRAKOWIE UL. MODRZEWIOWA 22, 30-224 KRAKÓW</b>		
Inwestor/adres:		
<b>MAŁOPOLSKI SZPITAL ORTOPEDYCZNO- REHABILITACYJNEGO IM. PROF. BOGUSŁAWA FRĄNCZUKA W KRAKOWIE UL. MODRZEWIOWA 22, 30-224 KRAKÓW</b>		
Nazwa arkusz:		
<b>KLATKA SCHODOWA- BALUSTRADA</b>		
Autor/projektant:	Upr. nr:	Podpis:
arch. Maciej Jekielek	1368/74/Kt	
Sprawdził:	Upr. nr:	Podpis:
arch. Wojciech Kramza	26/05/SLOKK/II	
Faza:	Brano:	Nr rysunku:
PROJEKT WYKONAWCZY	ARCHITEKTURA	<b>24</b>
Skala:	Miejsce i data:	
1:100, 1:20	Katowice 10.2020	