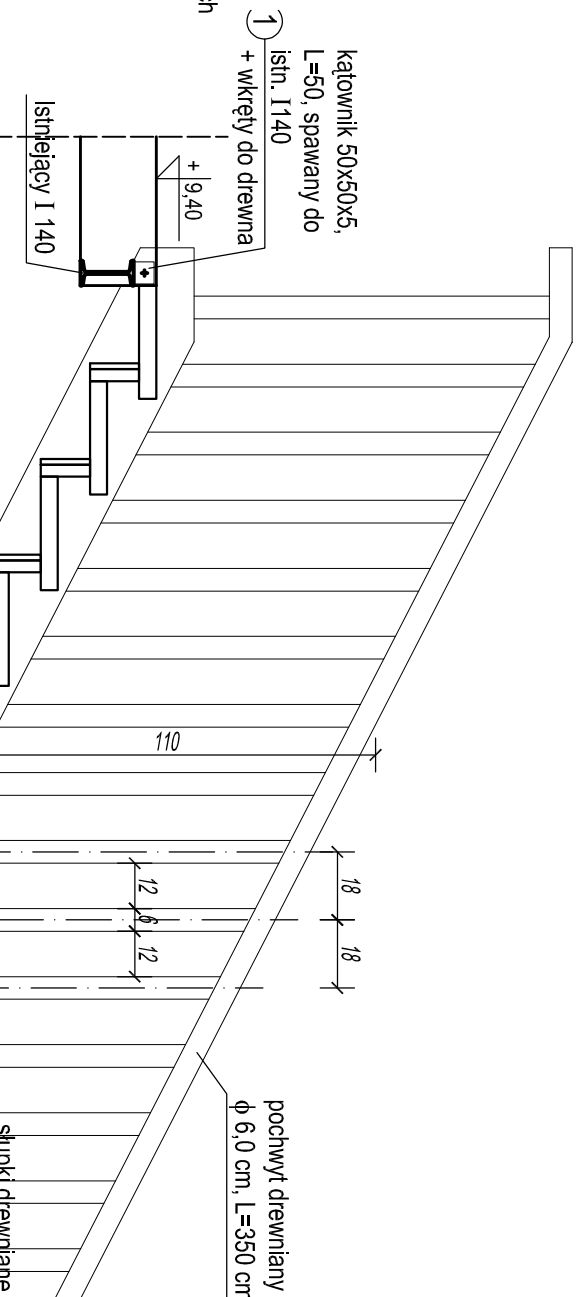
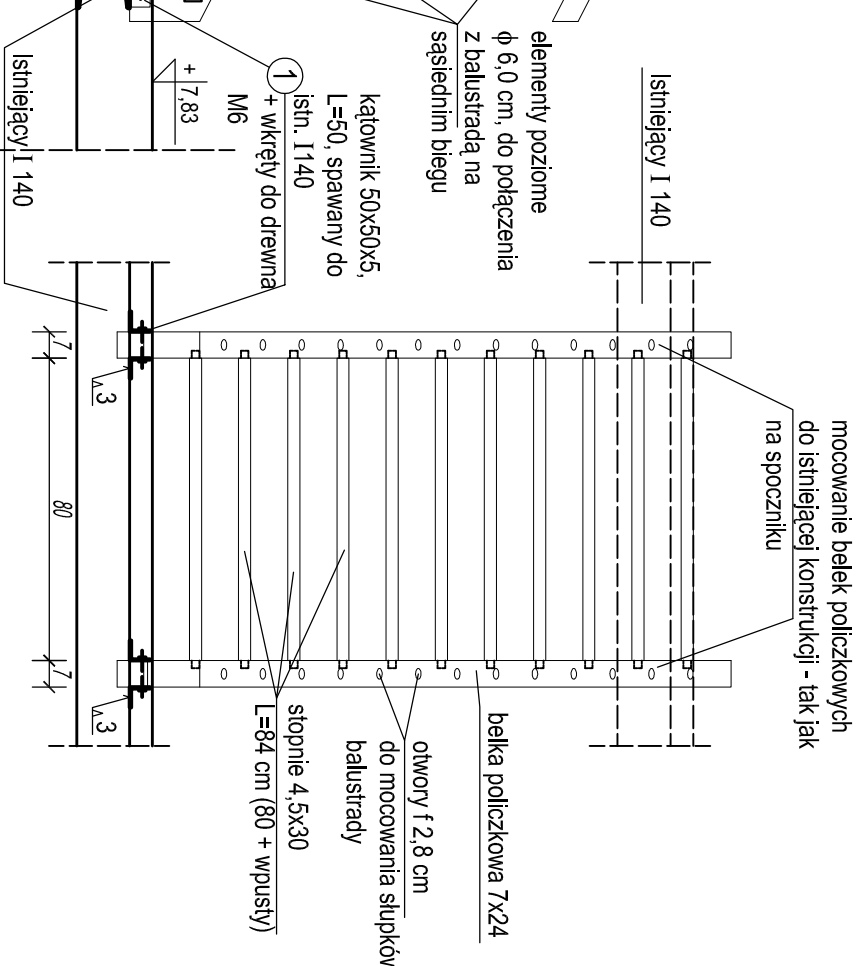


MATERIAŁY:  
-Drewno C30  
-Stal profilowa S13Sx

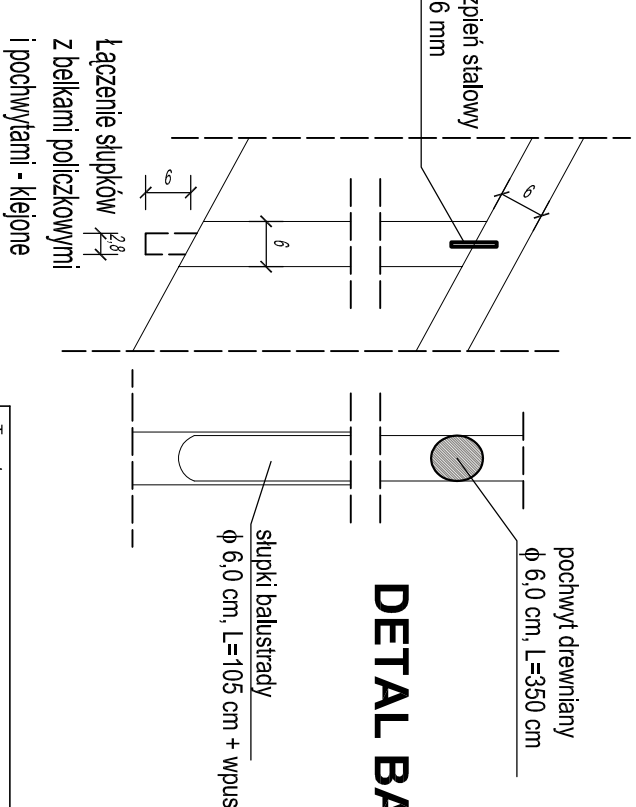
- UWAGI:
- Projektowany bieg schodów jest odwzorowaniem istniejącego.
  - Balustrady na istniejących belkach policykowych wykonać analogicznie. Słupki mocować w istniejących otworach po ich oczyszczeniu.
  - Pozostałe uwagi w części opisowej.



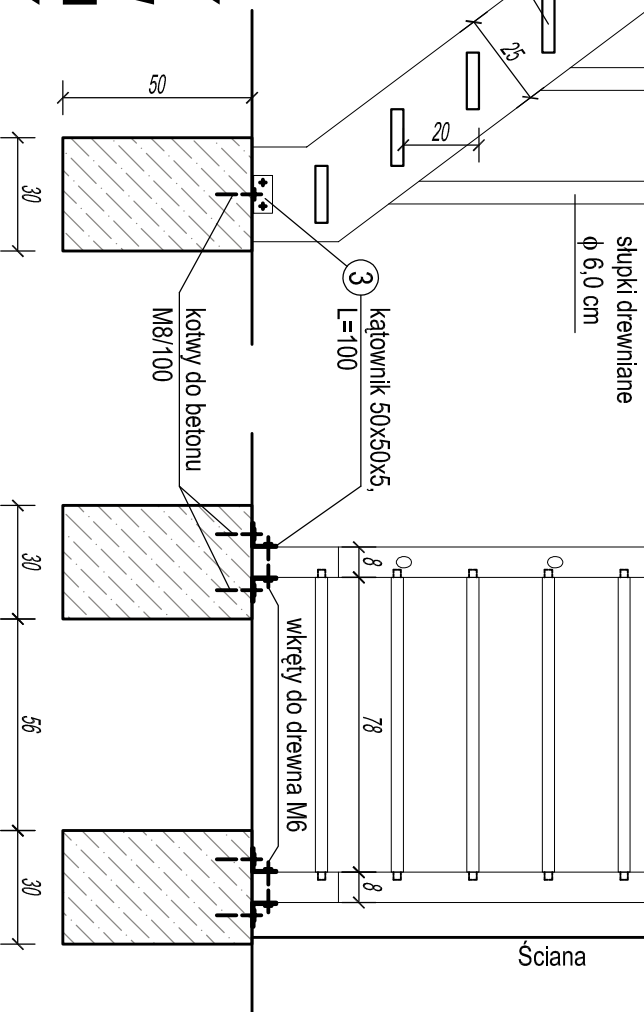
## PROJEKTOWANY (WYMIENIANY) BIEG SCHODÓW ZE SPOCZNIKA NA PODDASZE



## DETAL BALUSTRADY SKALA 1:10



## PROJEKTOWANY BIEG SCHODÓW DRABINIASTYCH DO PIWNICY



UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY  
SPRAWDZIĆ W NATURZE

Temat			
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REMONTU ZABEZPIECZAJĄCEGO			
PO POŻARZE BUDYNIEK MIESZKALNY WIELORODZINNY PRZY UL. PAWIEJ 28 W LUBLINIE			
Tytuł rysunku		Data	
SZCZEGÓŁY WYMIENIANYCH		08.2014	
BIEGÓW KLATKI SCHODOWEJ		Skala	
Branża	konstrukcja	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Teresa Tatar upr. bud. nr 2618/Lb/74		1:20
Opracowanie:	mgr inż. arch. Marcin Tatar	Nr rys.	9