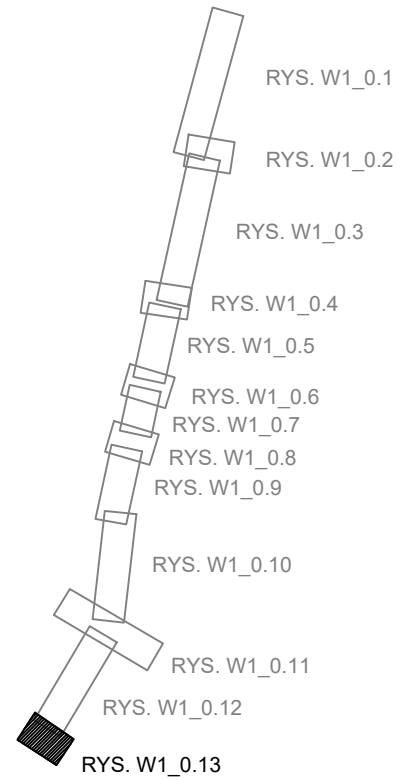


- LEGENDA:
- projektowana nawierzchnia miejsc postojowych i zjazdów
  - projektowana nawierzchnia chodników
  - projektowana nawierzchnia jezdni
  - projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej
  - projektowany wyspa kanalizująca
  - projektowane trawniki
  - projektowane obrzeże betonowe 8x30x100cm
  - projektowany krawężnik betonowy 20x30x100cm
  - projektowana nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego
  - projektowany tunel
  - projektowana warstwa żelbetowa
  - projektowane wygrozdzenie
  - granica terenu zamkniętego PKP
  - oś jezdni
  - oś torowiska tramwajowego
  - krawężnik torowy
  - projektowane perony przystankowe
  - wymiary
  - nr działki
  - granica działki
  - projektowana jezdnia na moście
  - projektowana ścieżka rowerowa na moście
  - projektowany chodnik na moście
  - drzewo istniejące
  - projektowane stojaki na rowery
  - projektowana opaska techniczna
  - projektowane oznakowanie poziome



Zamawiający:

**Kraków**

Gmina Miejska Kraków  
Plac Wszystkich Świętych 3-4,  
31-004 Kraków

reprezentowana przez  
Zarząd Inwestycji Miejskich  
Ul. Reymonta 20,  
30-059 Kraków

Zarząd Inwestycji Miejskich  
w Krakowie

Wykonawca:

**Fehlings Krug Polska**

Fehlings Krug Polska Sp. z o.o.  
Ul. Szlak 65  
31-153 Kraków

Tytuł :

Opracowanie wielowariantowej i wielobranżowej koncepcji budowy linii tramwajowej Cichy Kąć - Azory  
wraz z niezbędną infrastrukturą oraz uzyskaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Nazwa obiektu:

Koncepcja budowy linii tramwajowej Cichy Kąć - Azory

Nazwa rysunku: UKŁAD TOROWO-DROGOWY - WARIANT 1

Etap: KONCEPCJA

Tom:	Branża:	Nr rysunku:	Skala:
-	-	W1_0.13	1:500

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis i data:
Koordynator projektu	mgr inż. Kamil Iracki	LUB/0378/PWBD/18	
Projektant	mgr inż. Kamil Iracki	LUB/0378/PWBD/18	
Projektant	mgr inż. Michał Sadowski	MAP/0012/PBD/21	
Opracował	mgr inż. Sebastian Orlicki	-	