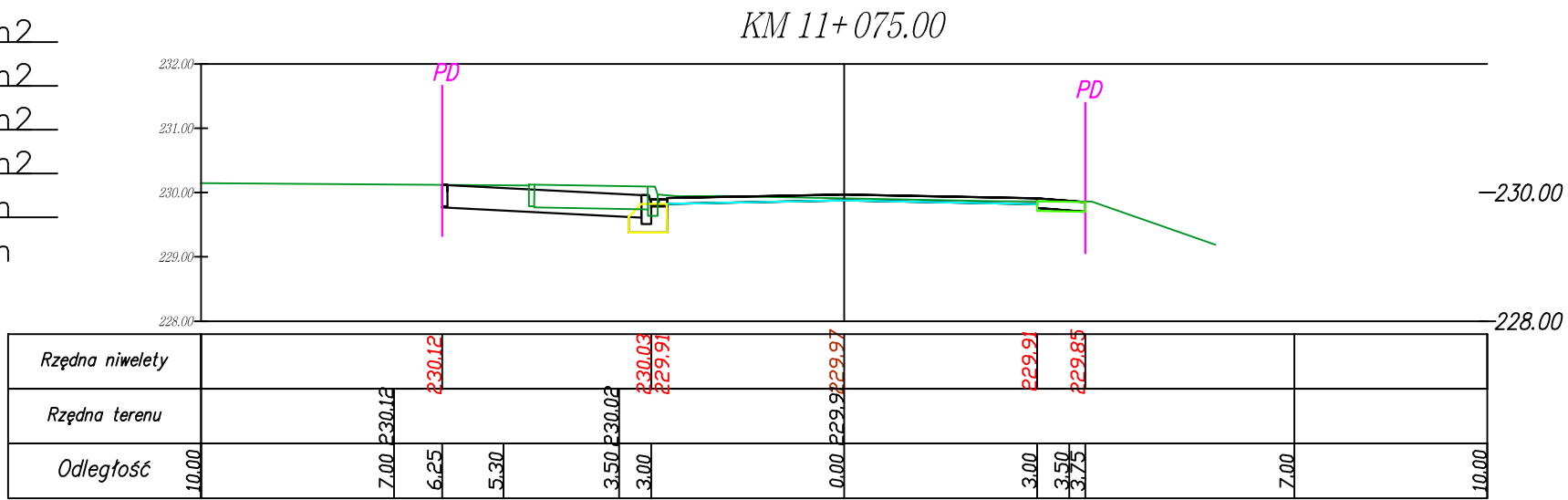
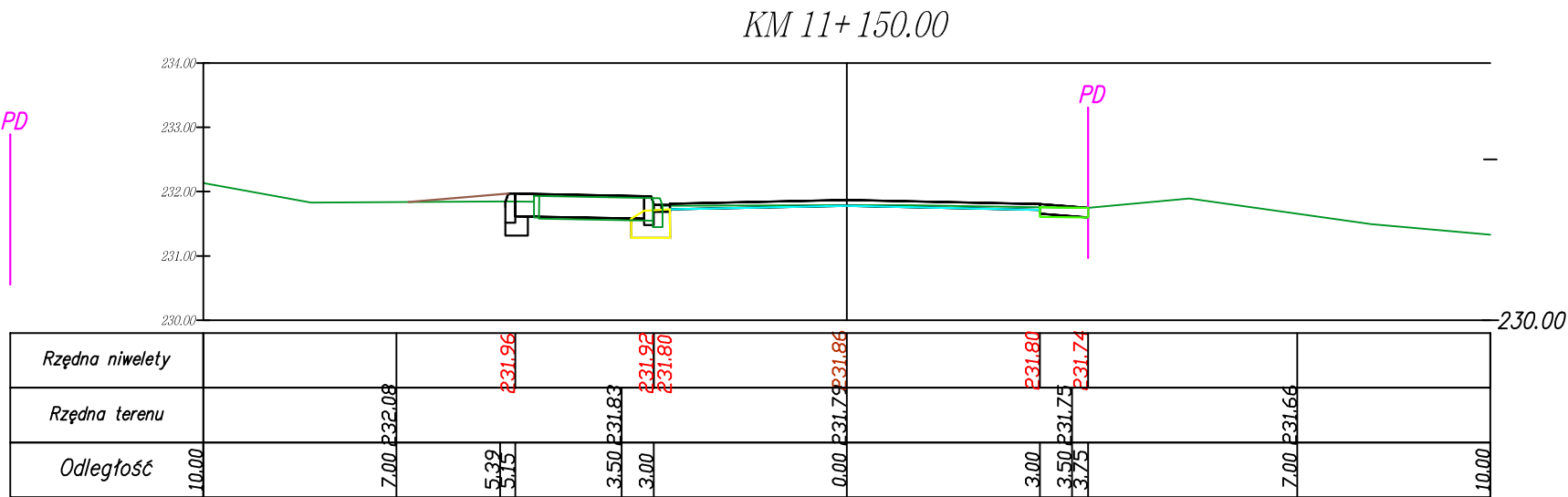


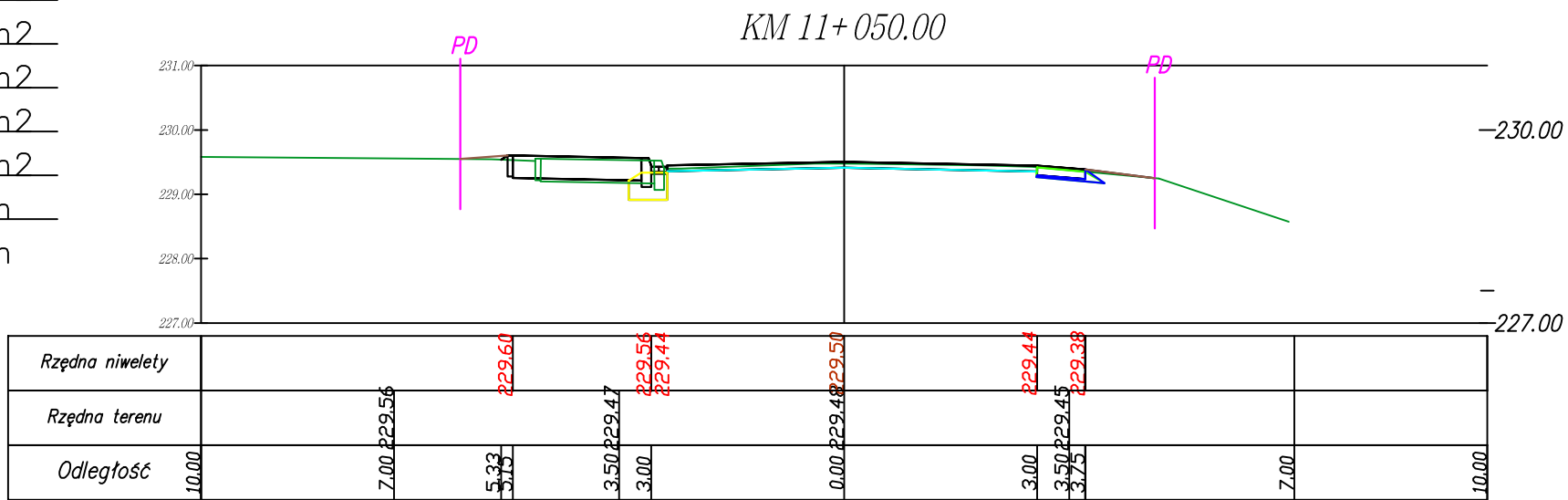
Wh	0,11 m2
Nh	0,03 m2
W	0,24 m2
N	0,00 m2
Prof	0,00 m2
Frez	5,75 m
PI	0,70 m



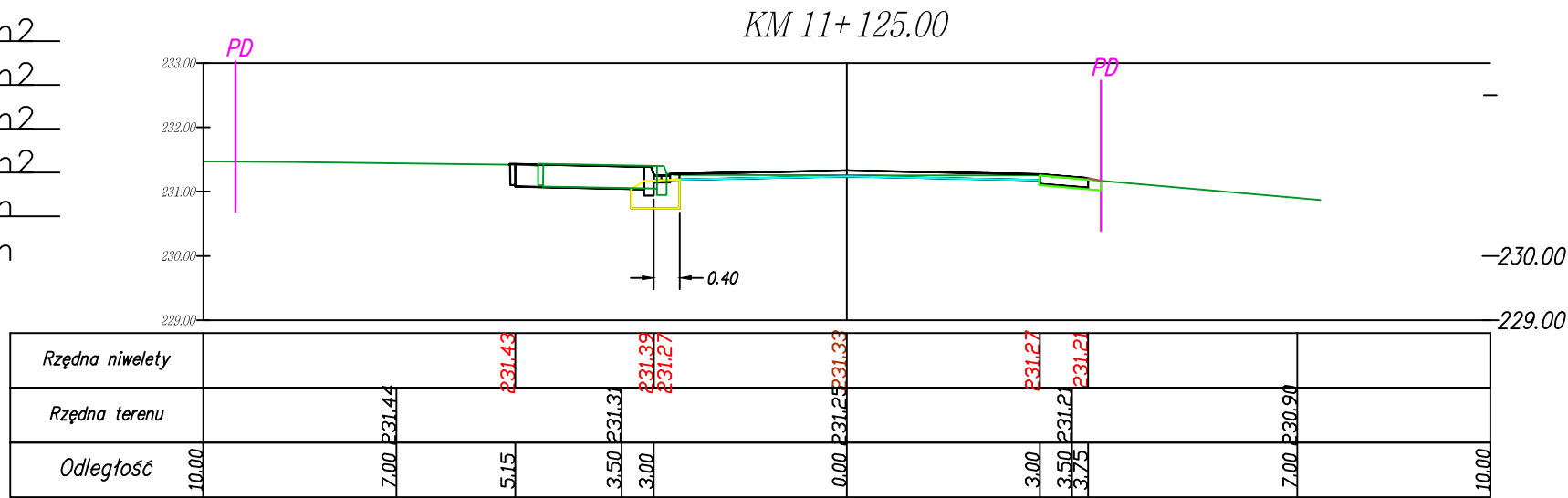
Wh	0,11 m2
Nh	0,10 m2
W	0,25 m2
N	0,00 m2
Prof	0,00 m2
Frez	5,75 m
PI	2,00 m



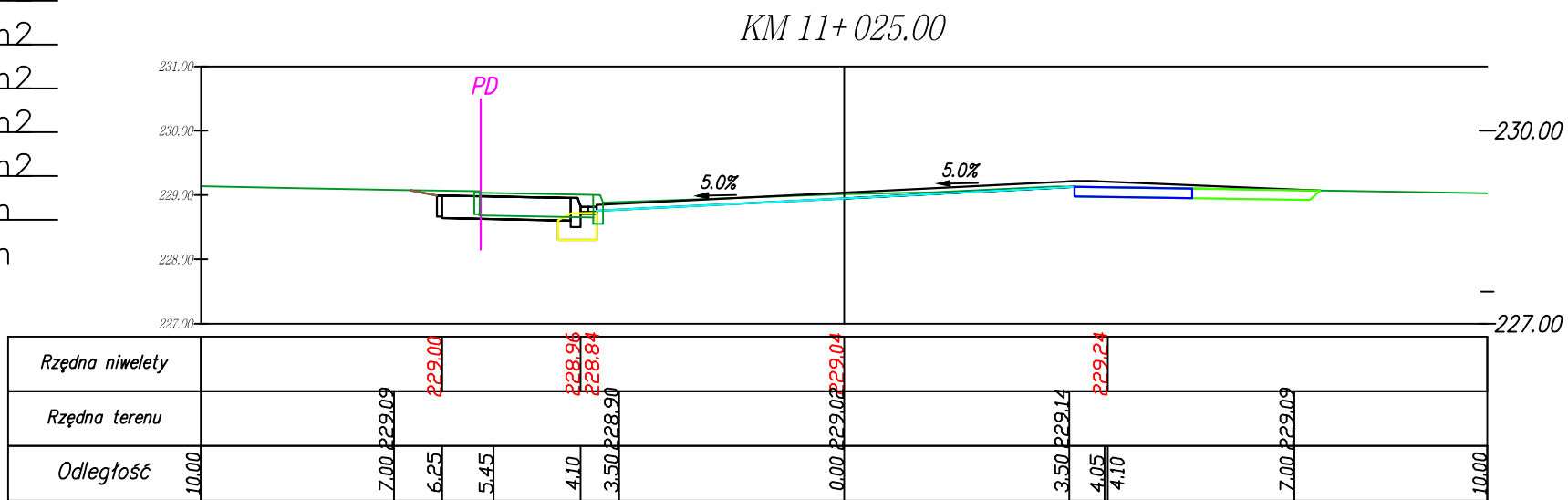
Wh	0,14 m2
Nh	0,08 m2
W	0,24 m2
N	0,05 m2
Prof	0,00 m2
Frez	5,75 m
PI	1,70 m



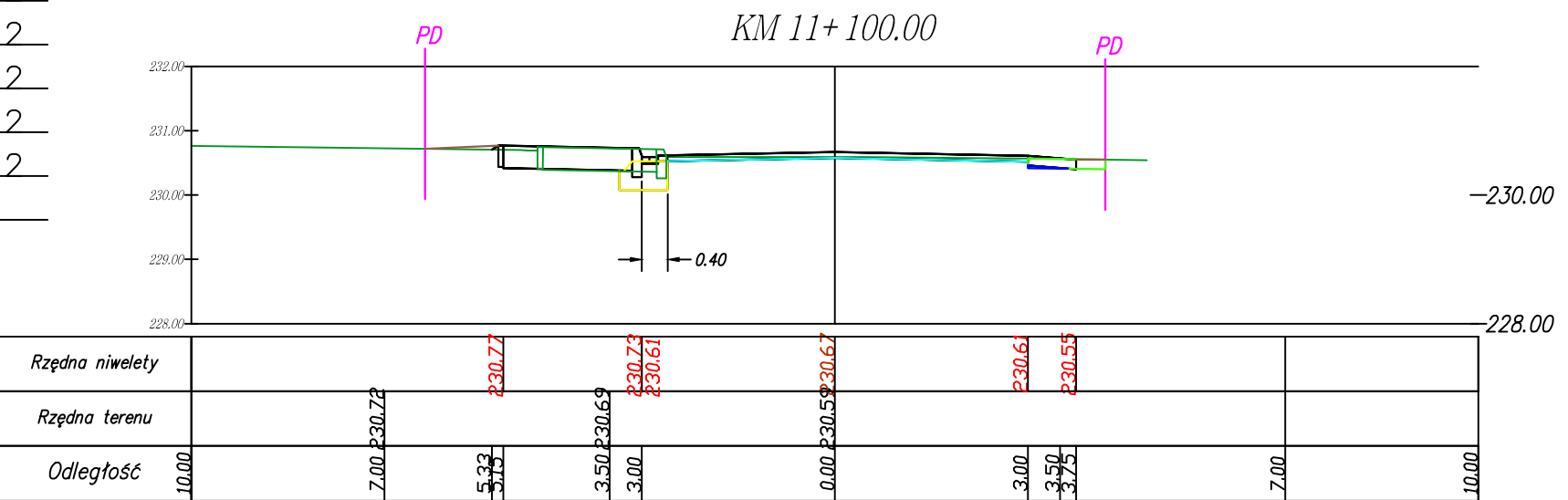
Wh	0,14 m2
Nh	0,03 m2
W	0,31 m2
N	0,00 m2
Prof	0,00 m2
Frez	5,60 m
PI	0,70 m



Wh	0,56 m2
Nh	0,07 m2
W	0,24 m2
N	0,27 m2
Prof	0,00 m2
Frez	7,44 m
PI	1,40 m



Wh	0,18 m2
Nh	0,08 m2
W	0,31 m2
N	0,02 m2
Prof	0,00 m2
Frez	5,60 m
PI	1,60 m



- LEGENDA
- Wh – wykop humusu
 - Nh – nasyp humusu
 - W – wykop
 - N – nasyp
 - Prof – profilowanie
 - Frez – frezowanie
 - PI – plantowanie
 - PD – granica pasa drogowego

km 11+000,00 –11+150,00

Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Jarosławiuul. Jana Pawła II 17, 37-500 Jarosław.	
Obiekt	Przebudowa drogi powiatowej nr 1770 R Kidałowice - Rokietnica od km 2+522,19 do km 4+963,00 i od km 6+820,00 do km 11+190,00.	
Branża	Stadium opracowania	Skala 1:100
Drogi	Projekt wykonawczy	04.2020 r.
Projektant	mgr inż. Beata BARSZCZ	PDK/0086/POOD/10
Opracował	mgr inż. Włodzimierz BARSZCZ	
Nazwa rysunku	Przekroje poprzeczne nr 13	Rys. nr