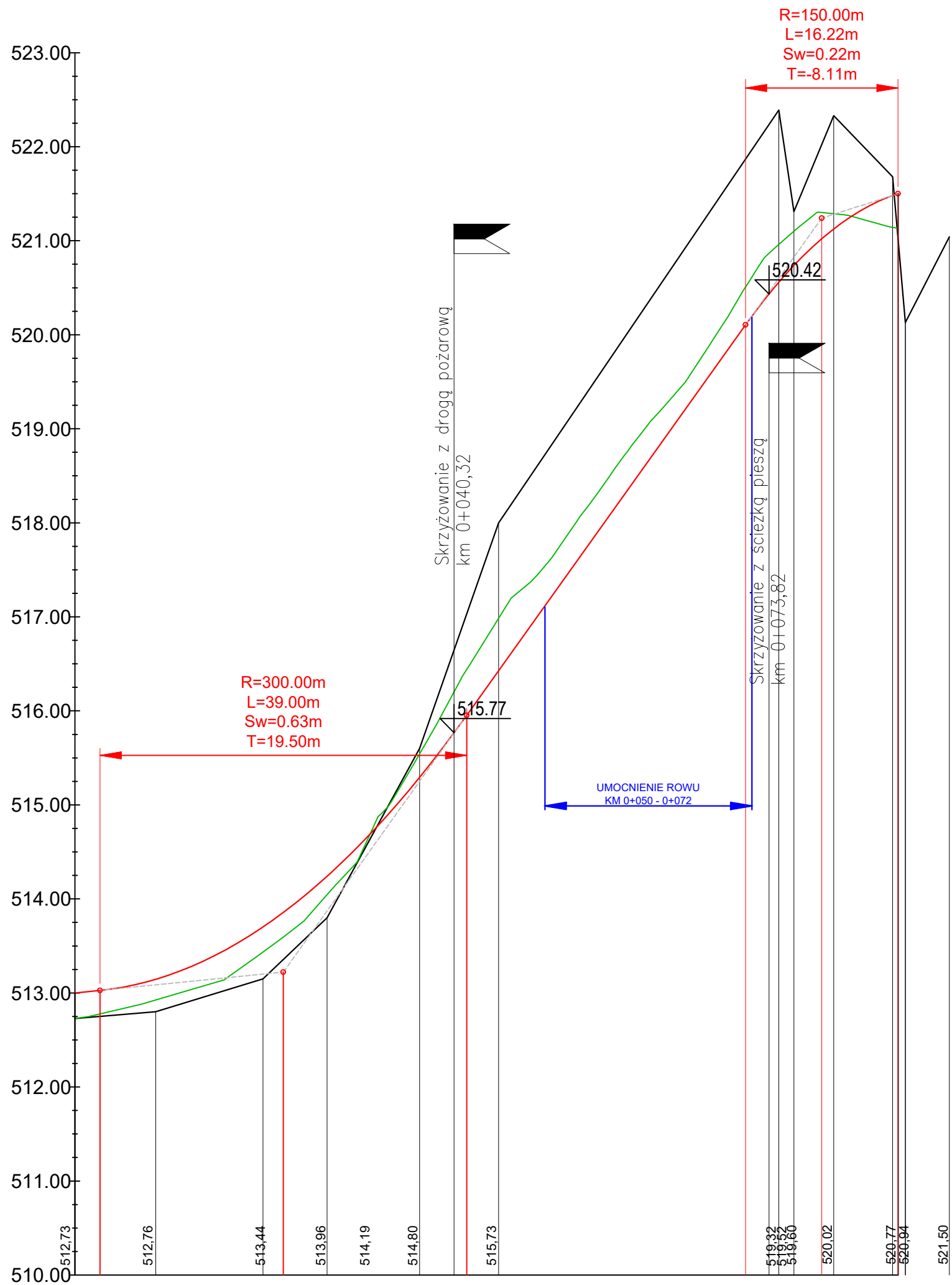


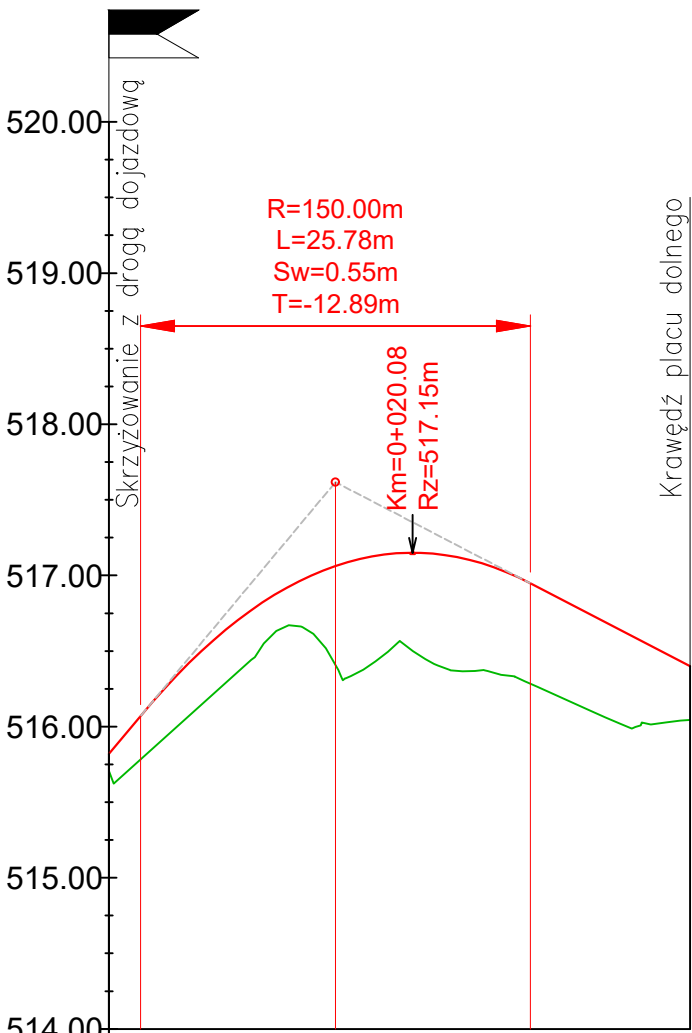
PROFIL PODŁUŻNY DROGI DOJAZDOWEJ



Poziom odniesienia

Rzędne niwelety	512.73	512.76	513.44	513.96	514.19	514.80	515.73	519.32	519.56	520.02	520.77	520.94	521.50
Rzędne istniejące (KRON86)	512.73	512.76	513.44	513.96	514.19	514.80	515.73	519.32	519.56	520.02	520.77	520.94	521.50
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Elementy niwelety	R=300.00m L=39.00m i=14.00%												
Odległości	0.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00	120.00
Elementy trasy	R=18.25m α=70.75° L=22.54m Sw=3.37m												
Kilometraż	0+000	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00	120.00

PROFIL PODŁUŻNY DROGI POŻAROWEJ



Poziom odniesienia

Rzędne niwelety	514.82	515.71	516.07	516.81	517.06	517.15	516.95	516.84	516.40
Rzędne istniejące (KRON86)	514.82	515.71	516.07	516.81	517.06	517.15	516.95	516.84	516.40
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Elementy niwelety	R=150.00m L=25.78m i=-5.19%								
Odległości	0.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00
Elementy trasy	R=15.00m α=22.81° L=5.97m Sw=0.30m								
Kilometraż	0+000	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00

Legenda:

- Stan pierwotny
- Stan istniejący (KRON86)
- Profil projektowany

temat: <b>BUDOWA LEŚNEGO MIEJSCA ODPOCZYNKU W LIPNIKU, REMONT AMFITEATRU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU</b> - budowa dwóch wiat rekreacyjnych częściowo zabudowanych, budowa jednej wiaty osłaniającej przenośne toalety, budowa placu zaplecza socjalnego, budowa dwóch placów rekreacyjnych, budowa i przebudowa ciągów pieszych, budowa parkingu, przebudowa widowni i sceny amfiteatru oraz mała architektura. na części działki nr 2206/2 oraz 2208 Bielsko-Biała, obręb Lipnik; na części działki nr 2393/11 Kozy, obręb Stracownka inwestor: <b>PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE</b> <b>NADLEŚNICTWO BIELSKO 43-382 BIELSKO-BIAŁA, UL. KOPYTKO 13</b> biuro projektowe: USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35, 43-360 Bystra treść: PROFIL PODŁUŻNY DROGI DOJAZDOWEJ I POŻAROWEJ / PROJEKT ZAMMIENNY projektował / sprawdził: _____ podpisał: _____ mgr inż. Andrzej Zaniat nr upr. RINB-VI-U-7342/77/98 mgr inż. Tomasz Szafranski nr upr. SLK/7414/PWBD/18	stadium: projekt wykonawczy data: 07.2022r.		skala: 1:50/500 nr rys. <b>4.</b>
--	--	--	--