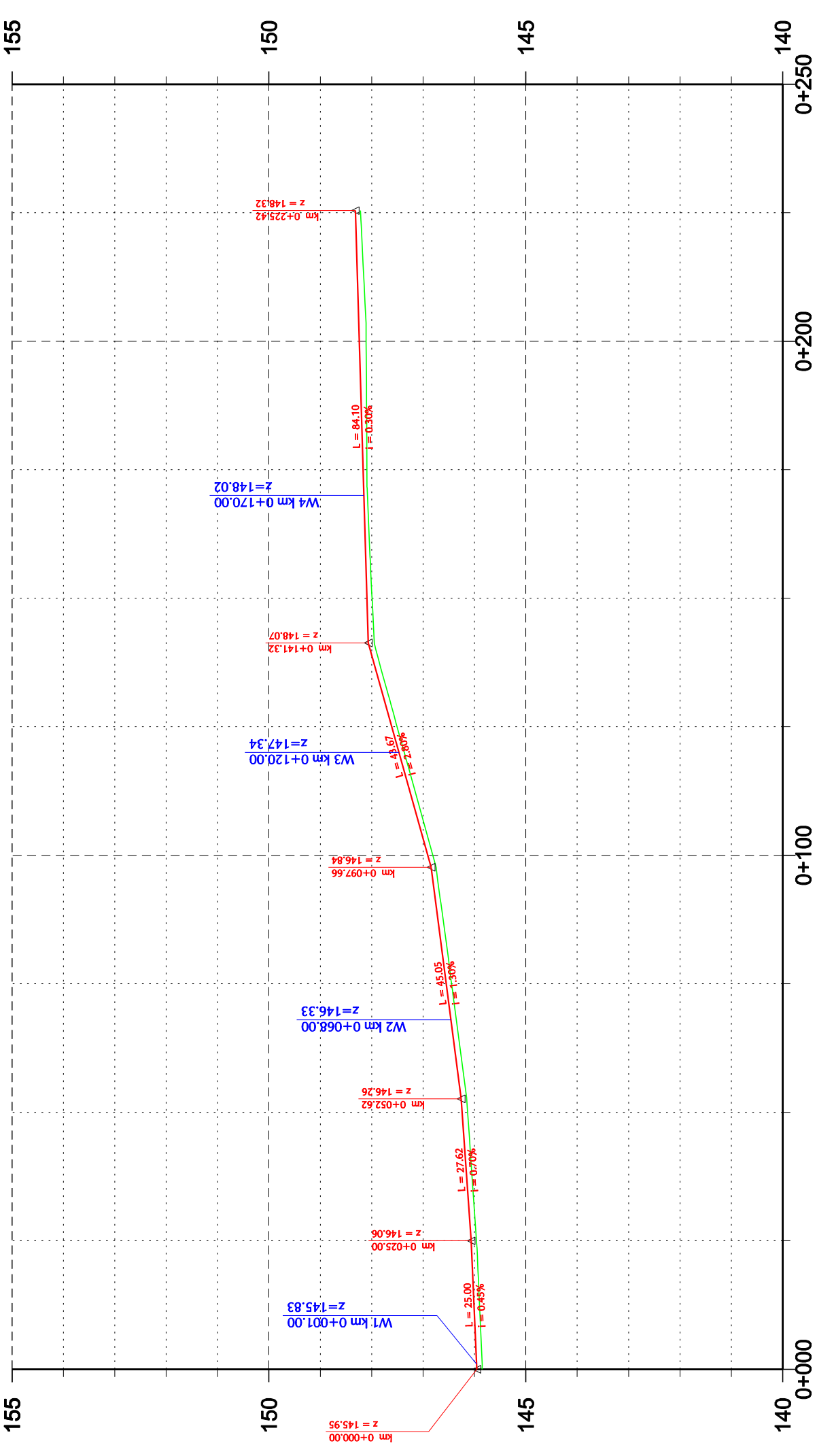


Pikietaż:	0+000.00	0+006.00	0+016.39	0+025.00	0+034.36	0+050.00	0+060.77	0+100.00
Rzędne istniejące:	148.32	148.22	148.31	148.34	148.39	148.48	148.51	148.62
Rzędne projektowane:	148.32	148.25	148.31	148.34	148.39	148.48	148.51	148.62
Nasyt:								
Wykop:								
Elementy trasy w planie:	L = 17.96 R = 200.00 L = 60.77 i = 0.30%							
Elementy niwelety:								



Pikietaż:	0+000.00	0+001.00	0+014.71	0+024.03	0+025.00	0+042.33	0+050.00	0+052.62	0+068.00	0+071.12	0+075.00	0+090.67	0+100.00	0+116.61	0+120.00	0+125.00	0+141.32	0+150.00	0+159.99	0+170.00	0+175.00	0+184.38	0+200.00	0+215.06	0+225.92	0+250.00		
Rzędne istniejące:	145.95	145.83	145.91	146.06	146.06	146.26	146.26	146.26	146.84	146.91	146.99	147.04	147.04	147.04	147.34	147.50	147.95	148.09	148.09	148.15	148.08	148.09	148.10	148.11	148.29	148.32	148.32	
Rzędne projektowane:	145.95	145.83	145.91	146.06	146.06	146.26	146.26	146.26	146.84	146.91	146.99	147.04	147.04	147.04	147.34	147.50	147.95	148.09	148.09	148.15	148.08	148.09	148.10	148.11	148.29	148.32	148.32	
Nasyt:																												
Wykop:																												
Elementy trasy w planie:	L = 9.31 R = 100.00 L = 26.79 R = 180.00 L = 43.38 R = 80.00 L = 19.55 R = 100.00 L = 43.56 i = 2.80% L = 30.66 R = 300.00 L = 84.10 i = 0.30%																											
Elementy niwelety:	L = 25.00 i = 0.65% L = 27.62 i = 0.70% L = 27.62 i = 0.70% L = 30.66 i = 2.80% L = 30.66 i = 2.80% L = 43.56 i = 2.80% L = 43.56 i = 2.80% L = 84.10 i = 0.30%																											

Legenda

— teren projektowany

— teren istniejący

Zakład Usług Instalacyjnych MINISTAL Brezgo
Marta Sudak

PRACOWNIA: 49-300 Brzeg, ul. Poznańska 22
KONTAKT: tel. (77) 416 40 78; 606-45-54-73 msudak@op.pl

INWESTOR: Gmina Lewin Brzeski
Urząd Miejski Lewin Brzeski
ul. Rynek 1, 49-340 Lewin Brzeski

NAZWA INWESTYCJI: **PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCIACH SKOROGOSZCH-CHRÓŚCINA GMINA LEWIN BRZEJSKI WRAZ Z BUDOWĄ CHODNIKÓW W PASIE DRÓGI WOJEWÓDZKIEJ W M. CHRÓŚCINA**

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY - CHODNIK 1 i 2

CHRÓŚCINA - projekt chodnika jednostronnego i dowiazania do drogi wojewódzkiej

kanalizacja sanitarna, kanalizacja deszczowa

BRANZA: drogową + sanitarną

Koncepc.

SKALA: 1:1000/100

Projektował: mgr inż. Michał Karłowicki
Projektował: mgr inż. Marek Starczyk
Opracował: mgr inż. Marta Sudak
Sprawdził: upr. inż.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. ZASTRZEŻENIE: NIE PRAWO NIEODGÓRNOŚCI Z STANEM FAKTYCZNYM WYNIKAJĄCYM Z BRAKU INFORMACJI O ISTNIEJĄCYM STANIE TERENU. PRZYJĘTYM PRZYJĘTYM PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE. KOPLOWANIE BEZ ZGODY PROJEKTANTA ZABRONIONE.

NR RYSUNKU: S/3.1