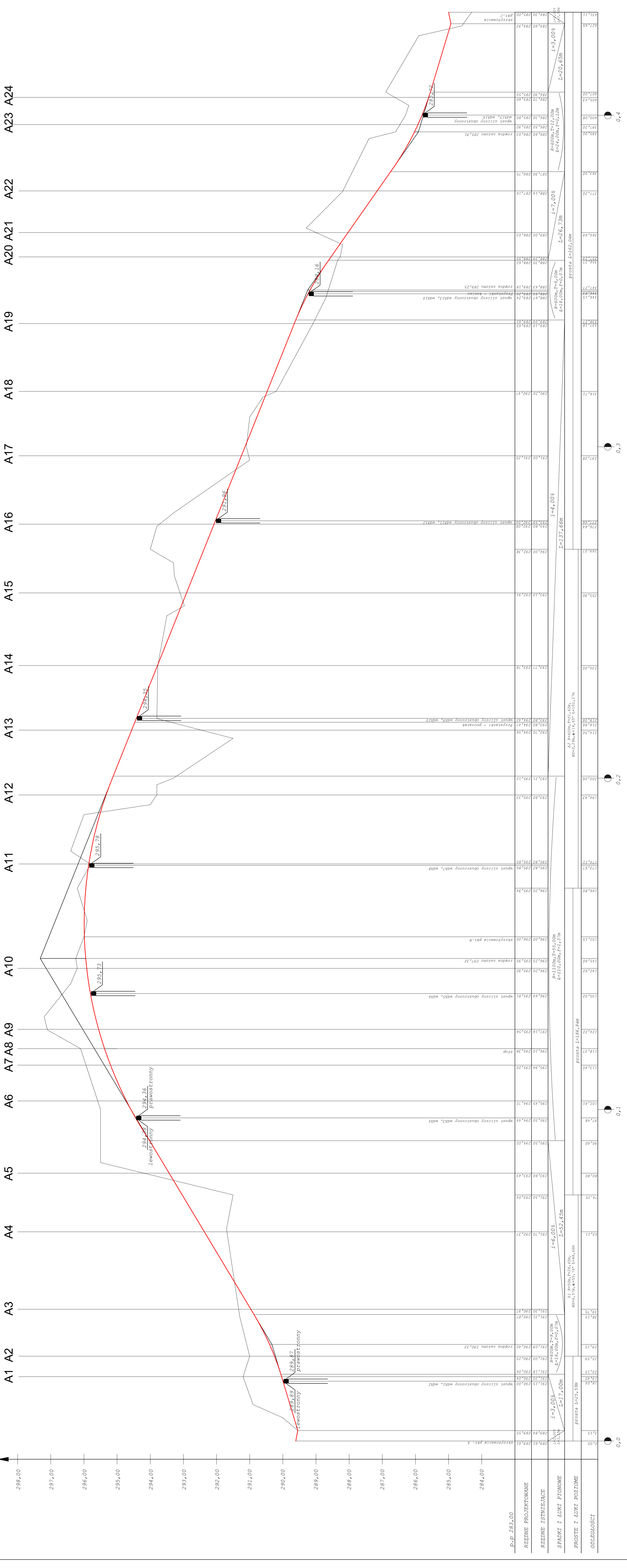


PROFIL PODŁUŻNY odcinek A-B-C

skala 1:500/50



STUDIO INŻYNIERSKIE MKM Spółka Jawna.
 ul. E. Dembowskiego 10/72
 M. Krzywczak, K. Strzasyk, M. Hęglajt
 50-101 Opatów, 024 628 078 174

inwestor: adres inwestycji: Biadun, dzielnica Wąpsek
 Urząd Miejski w Bielsku ul. 4-500 Biadun
 42-500 Biadun

PROJEKT BUDOWLANY

temat projektu: KOMPENSACJA UZIEMIENIA TERENU INWESTYCJI PROJEKTOWANEJ WRAZEM Z WIELKIEJ
 WYMIAROWANIE I WYKONANIE PRAC BUDOWLANYCH I WYKONANIE PRAC WYKONAWCZYCH

tytuł rysunku: **PROFIL PODŁUŻNY, odcinek A-B-C**

branża: DROGI

opracował: inż. Marek Biadun poskie
 projektował: inż. Krzysztof Strzasyk poskie
 sprawdził: inż. Marcin Hęglajt poskie
 nr upr. SKK/1553/PWOD/07 nr rysunku: 2.2

Stacja	Wysokość [m]	Opis	Wysokość [m]	Opis
A1	289.89	rewosztiony	289.89	rewosztiony
A2	289.47	prawnostanny	289.47	prawnostanny
A3	291.15	średnia kalenka 291.31	291.15	średnia kalenka 291.31
A4	291.70	prawa wlotowa	291.70	prawa wlotowa
A5	294.00	rewosztiony	294.00	rewosztiony
A6	294.35	prawnostanny	294.35	prawnostanny
A7	295.20	szp	295.20	szp
A8	295.56	szp	295.56	szp
A9	296.44	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	296.44	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A10	296.73	średnia kalenka 297.32	296.73	średnia kalenka 297.32
A11	295.78	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	295.78	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A12	293.21	prawa wlotowa	293.21	prawa wlotowa
A13	293.80	Przełazki - poczek	293.80	Przełazki - poczek
A14	293.77	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	293.77	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A15	294.00	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	294.00	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A16	290.47	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	290.47	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A17	291.00	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	291.00	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A18	292.10	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	292.10	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A19	292.52	średnia kalenka 289.25	292.52	średnia kalenka 289.25
A20	292.90	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	292.90	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A21	292.16	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	292.16	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A22	292.90	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	292.90	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
A23	295.55	średnia kalenka 285.91	295.55	średnia kalenka 285.91
A24	296.30	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł	296.30	punkt wlotowy obrotowy wzdł, wzdł
akryzowane p.c.c.	294.30	akryzowane p.c.c.	294.30	akryzowane p.c.c.

P.P. 283.00

0,0

0,1

0,2

0,3

0,4