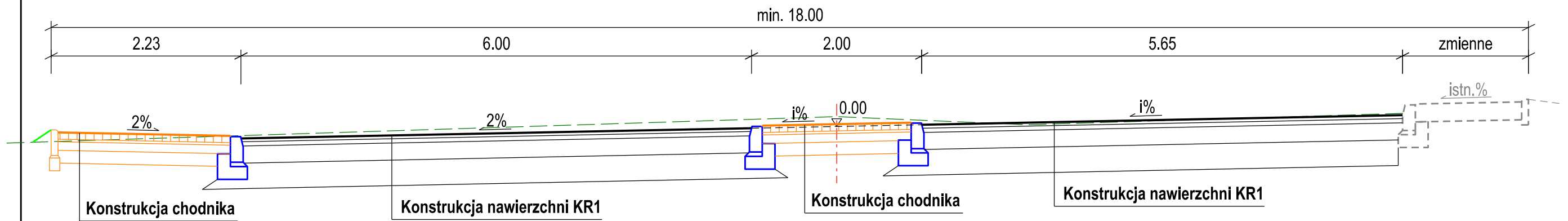
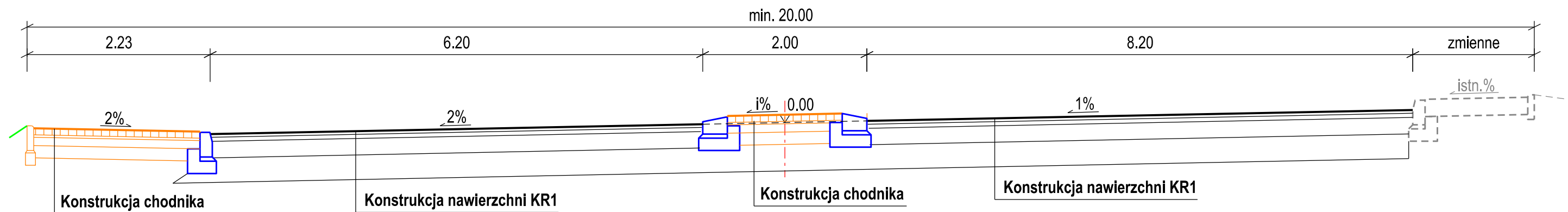


### 13. PRZEKRÓJ POPRZECZNY km 1+476



## 14. PRZEKRÓJ POPRZECZNY

### km 1+480



MISTA PROJEKT Rokšana Stanek

Wierzchosławice 50A, 59-420 Bolków



Investor:

Starostwo Powiatowe w Jaworze

ul. Wrocławska 26, 59-400 Jawor

Branża:

Drogowa

Budowla: (nazwa, adres)	
----------------------------	--

Przebudowa drogi powiatowej nr 2188D

w miejscowości Snowidza o długości około 1.5 km

Rodzaj projektu:

PROJEKT WYKONAWCZY

Data:
-------

Sierpień 2021

Tytuł rysunku:

### Przekroje normalne

Nr rys.:	
----------	--

4.5

Skala: 1:500

Funkcja

Tytuł, imię i nazwisko

### Specjalność

Nr Uprawnień	
1	Właściciel nieruchomości
2	Dzielnica
3	Miejscowość
4	Kod pocztowy
5	Adres
6	Telefon
7	E-mail
8	Strona internetowa
9	Inne dane kontaktowe
10	Data i godzina wystawienia
11	Miejsce wystawienia
12	Podpis
13	Stempel
14	Opis treści
15	Opis załączników
16	Opis innych dokumentów
17	Opis innych informacji
18	Opis innych danych
19	Opis innych faktów
20	Opis innych zdarzeń
21	Opis innych działań
22	Opis innych procesów
23	Opis innych systemów
24	Opis innych narzędzi
25	Opis innych urządzeń
26	Opis innych środków
27	Opis innych materiałów
28	Opis innych części
29	Opis innych elementów
30	Opis innych komponentów
31	Opis innych modułów
32	Opis innych pakietów
33	Opis innych bibliotek
34	Opis innych plików
35	Opis innych katalogów
36	Opis innych baz danych
37	Opis innych tabel
38	Opis innych rekordów
39	Opis innych zapytań
40	Opis innych procedur
41	Opis innych funkcji
42	Opis innych metod
43	Opis innych właściwości
44	Opis innych zdarzeń
45	Opis innych interfejsów
46	Opis innych komunikatów
47	Opis innych błędów
48	Opis innych ostrzeżeń
49	Opis innych informacji o błędach
50	Opis innych informacji o ostrzeżeniach
51	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
52	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
53	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
54	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
55	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
56	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
57	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
58	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
59	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
60	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
61	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
62	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
63	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
64	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
65	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
66	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
67	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
68	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
69	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
70	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
71	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
72	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
73	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
74	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
75	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
76	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
77	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
78	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
79	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
80	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
81	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
82	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
83	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
84	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
85	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
86	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
87	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
88	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
89	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
90	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
91	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
92	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
93	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
94	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
95	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
96	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
97	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
98	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
99	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach
100	Opis innych informacji o błędach i ostrzeżeniach

odpis

Projektant:

mgr inż. Michał Stanek
------------------------

drogowa

SLK/4866/POOD/13	
------------------	--

---