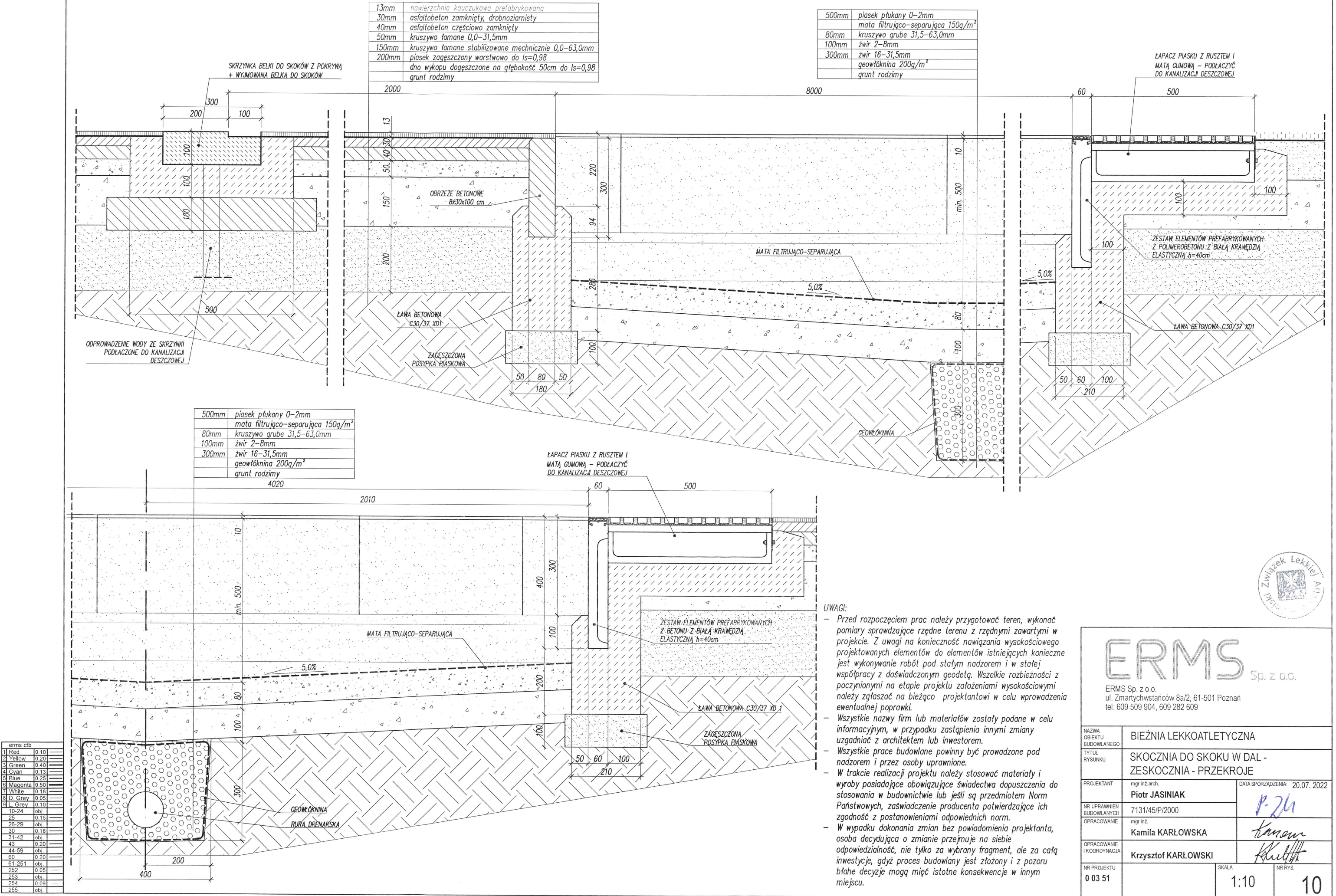


SKOCZNIA DO SKOKU W DAL - ZESKOCZNIA - PRZEKROJE



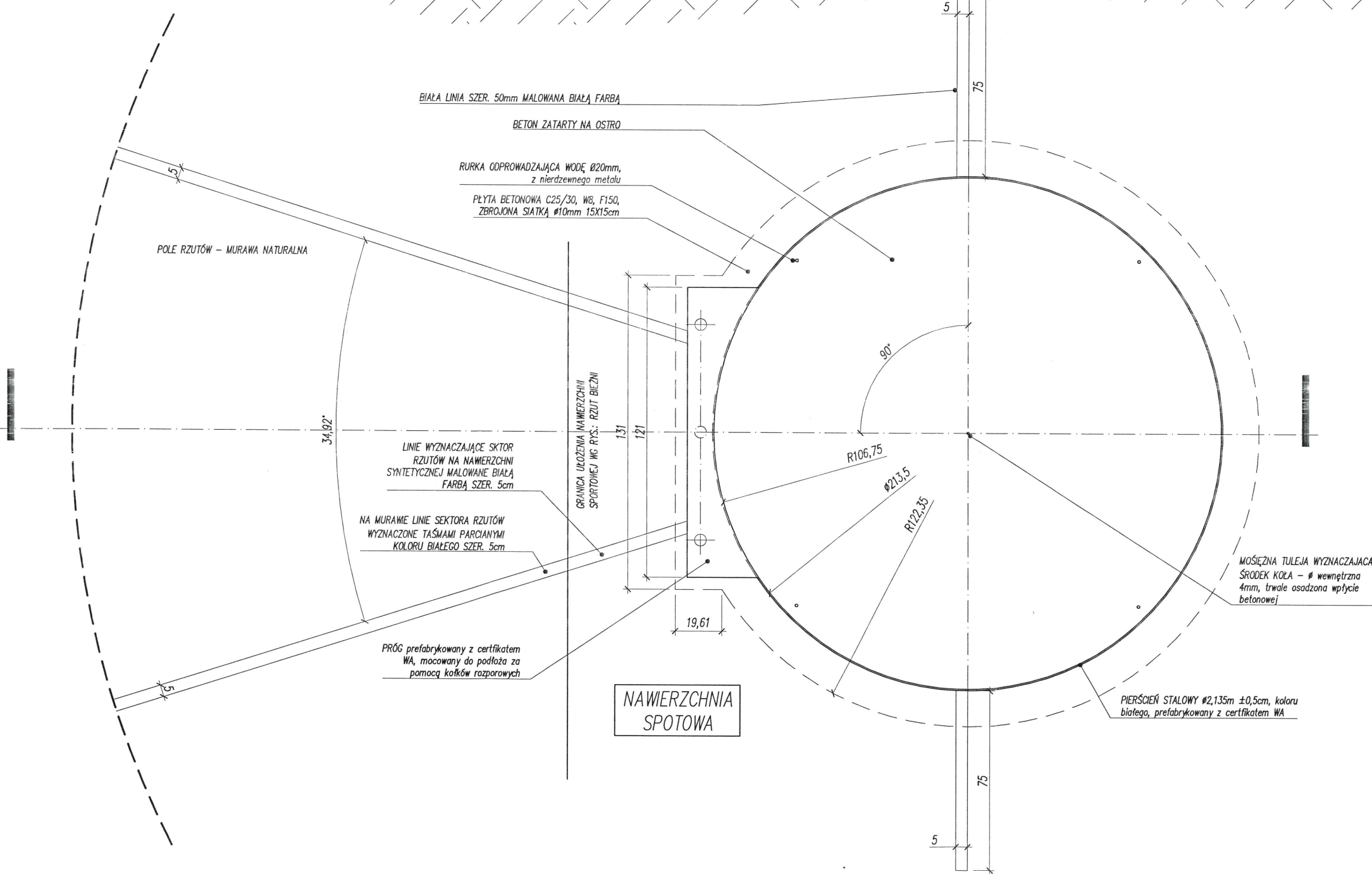
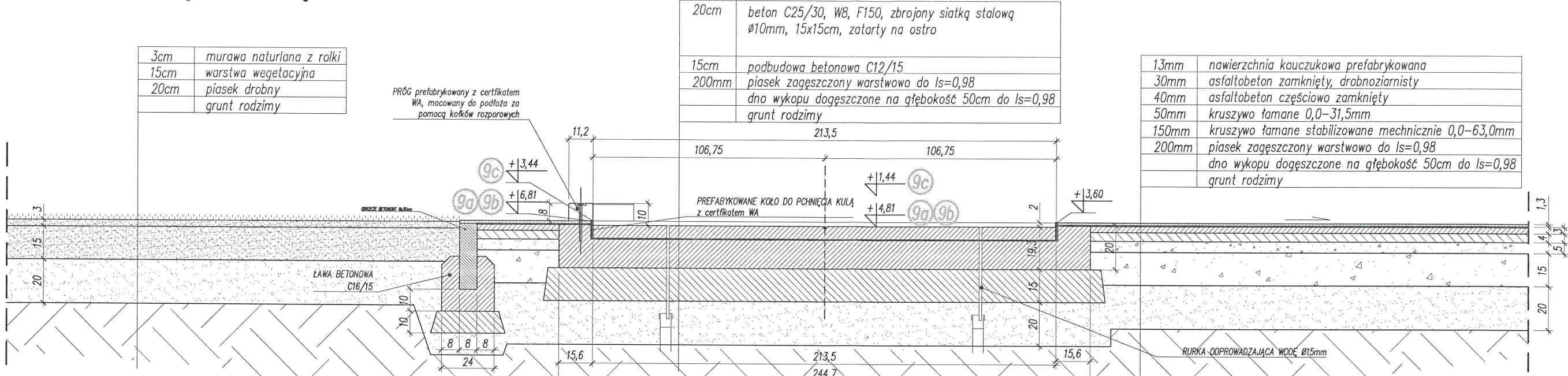
ERMS Sp. z o.o.

ERMS Sp. z o.o.  
ul. Zmartychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań  
tel: 609 509 904, 609 282 609

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	SKOCZNIA DO SKOKU W DAL - ZESKOCZNIA - PRZEKROJE		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. <b>Piotr JASINIAK</b>	DATA SPORZĄDZENIA:	20.07.2022
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	7131/45/P/2000		
OPRACOWANIE	mgr inż. <b>Kamila KARŁOWSKA</b>		
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA	<b>Krzysztof KARŁOWSKI</b>		
NR PROJEKTU	0 03 51	SKALA	1:10
		NR RYS.	10



RZUTNIA DO PCHNIĘCIA KULĄ - SEKTOR RZUTÓW NA MURAWIE



- UWAGI:
- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędnę terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
  - Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgadniać z architektem lub inwestorem.
  - Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
  - W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
  - W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmuje na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahę decyzję mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.



ERMS Sp. z o.o.

ERMS Sp. z o.o.  
ul. Zmarłychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań  
tel: 609 509 904, 609 282 609

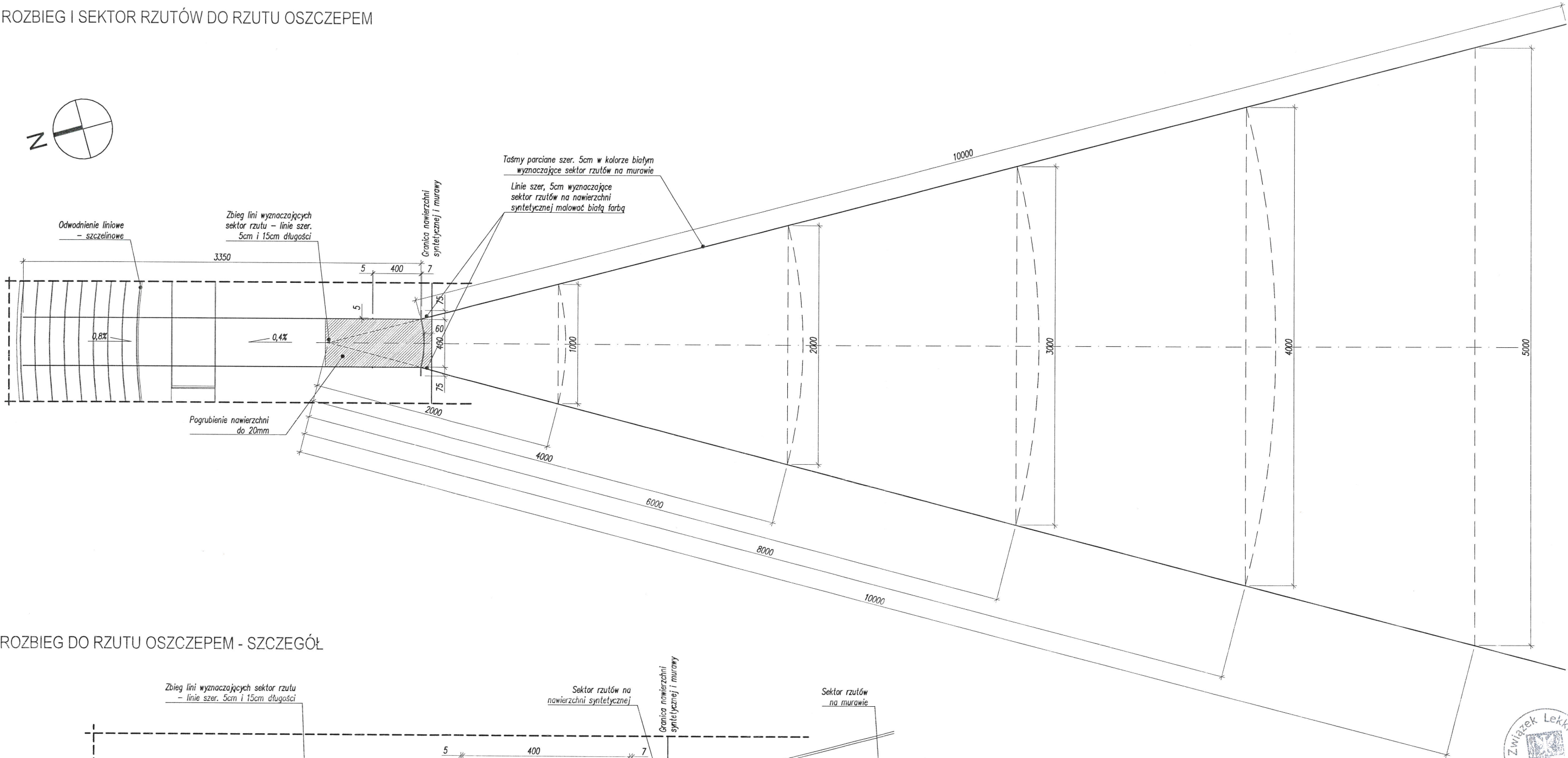
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUTNIA DO PCHNIĘCIA KULĄ - SEKTOR RZUTÓW NA MURAWIE		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Piotr JASINIAK	DATA SPORZĄDZENIA: 20.07. 2022	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH	7131/45/P/2000	P.24	
OPRACOWANIE	mgr inż. Kamila KARŁOWSKA		
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA	Krzysztof KARŁOWSKI	K. Karłowski	
NR PROJEKTU	0 03 51	SKALA	NR RYS.
		1:20	11

erm.s.ctb	
1 Red	0.10
2 Yellow	0.20
3 Green	0.40
4 Cyan	0.13
5 Blue	0.25
6 Magenta	0.50
7 White	0.18
8 D. Grey	0.05
9 L. Grey	0.10
10-24	obj.
25	0.15
26-29	obj.
30	0.18
31-42	obj.
43	0.20
44-59	obj.
60	0.20
61-251	obj.
252	0.05
253	obj.
254	0.09
255	obj.

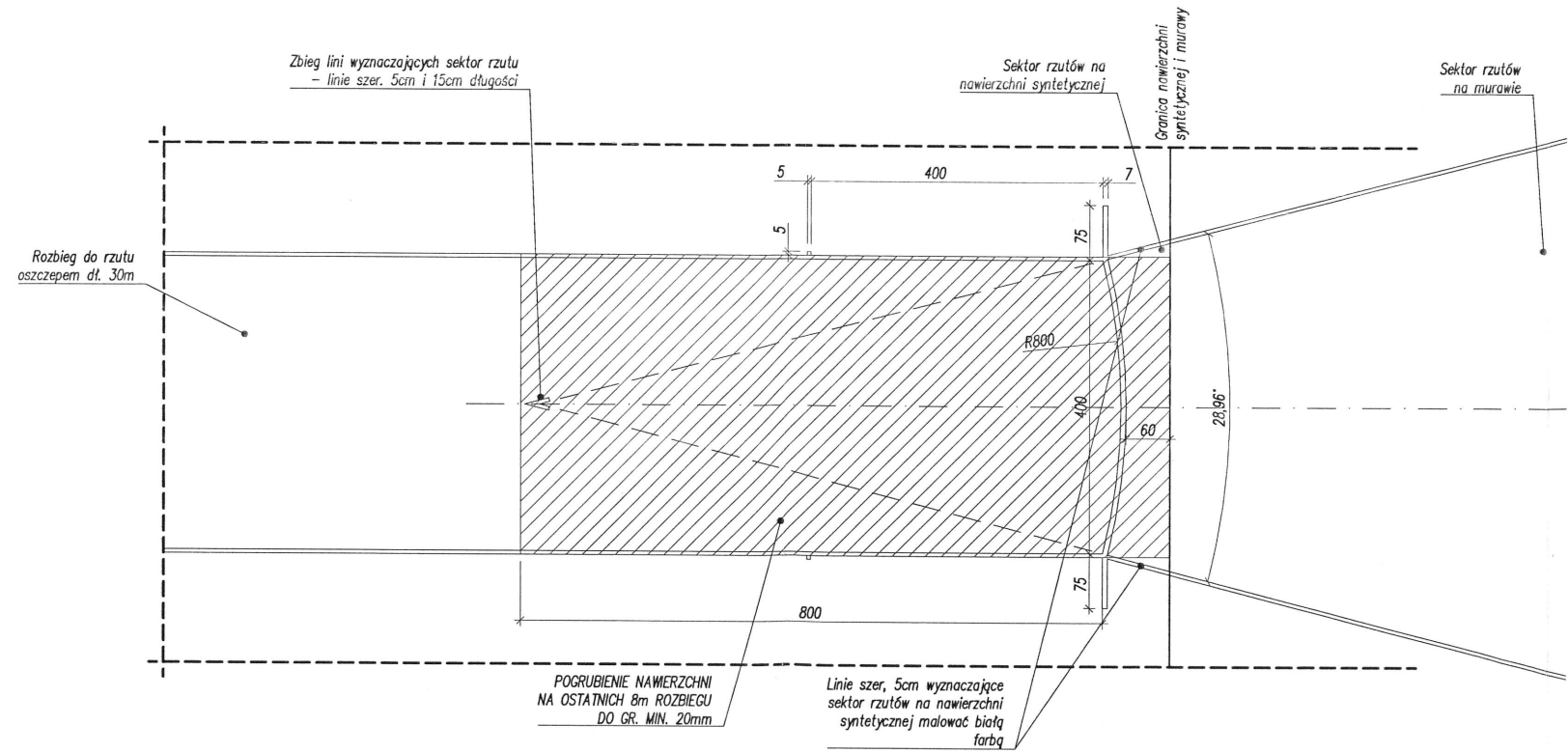


RZUTNIA DO RZUTU OSZCZEPEM W ZAKOLU PÓŁNOCNYM

ROZBIEG I SEKTOR RZUTÓW DO RZUTU OSZCZEPEM



ROZBIEG DO RZUTU OSZCZEPEM - SZCZEGÓŁ



- UWAGI:
- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędne terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
  - Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgadniać z architektem lub inwestorem.
  - Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
  - W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
  - W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmie na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahę decyzję mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.



ERMS Sp. z o.o.

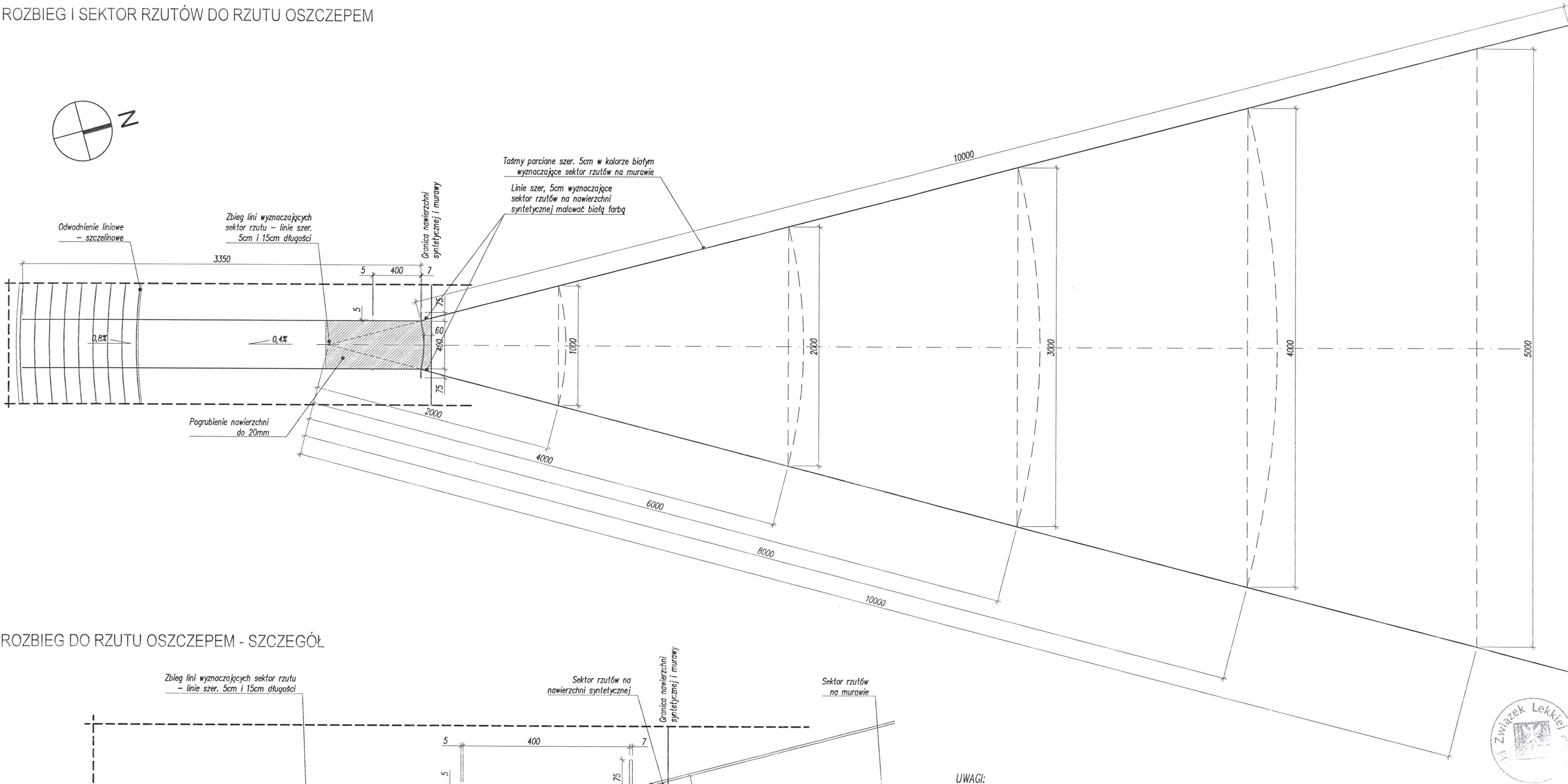
ERMS Sp. z o.o.  
ul. Zmarłychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań  
tel: 609 509 904, 609 282 609

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUTNIA DO RZUTU OSZCZEPEM W ZAKOLU PÓŁNOCNYM		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. <b>Piotr JASINIAK</b>	DATA SPORZĄDZENIA: 20.07. 2022	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	7131/45/P/2000	P-24	
OPRACOWANIE	mgr inż. <b>Kamila KARŁOWSKA</b>	Kamila	
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA	<b>Krzysztof KARŁOWSKI</b>	Krzysztof	
NR PROJEKTU	0 03 51	SKALA	1:350 1:100
		NR RYS.	12

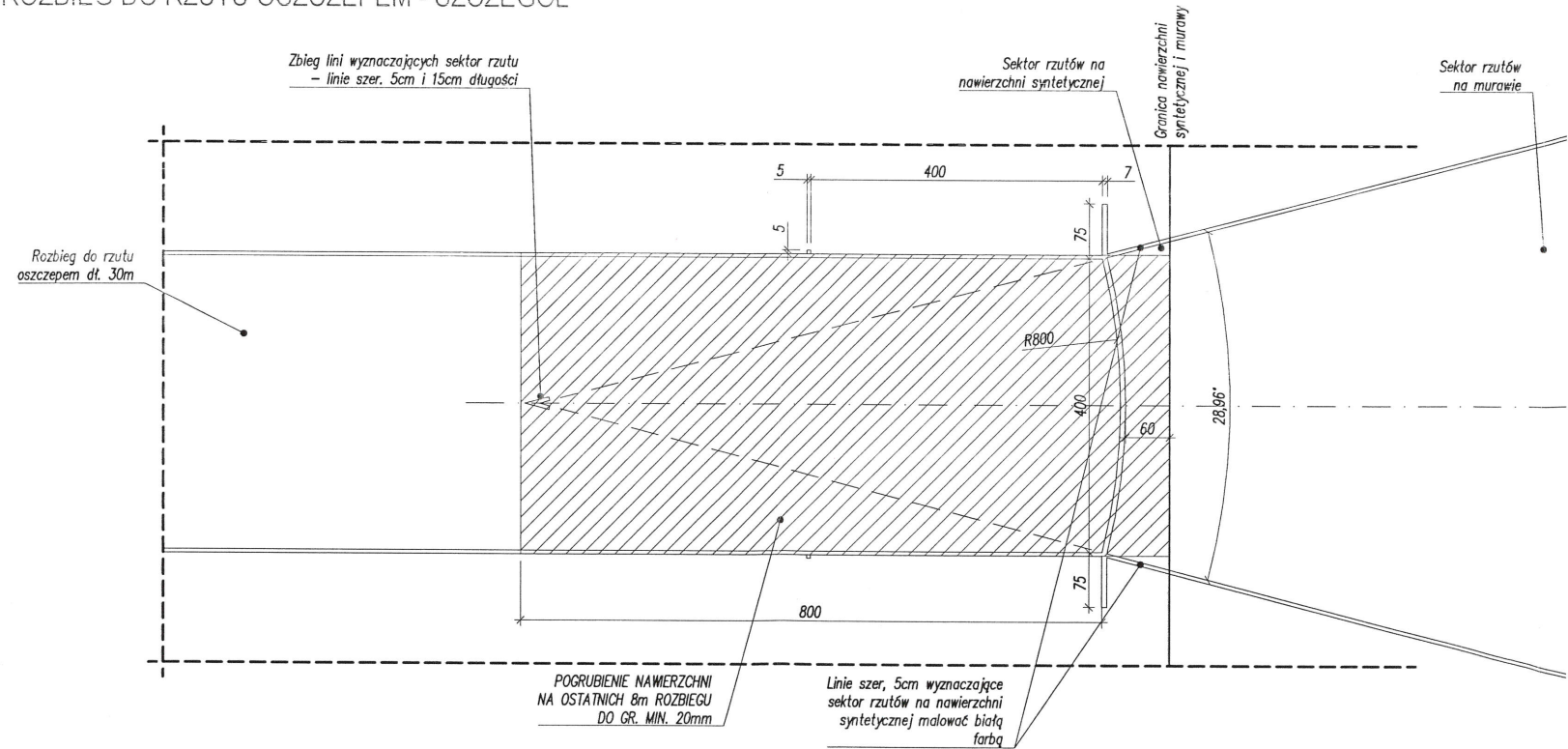


RZUTNIA DO RZUTU OSZCZEPEM W ZAKOŁU POŁUDNIOWYM

ROZBIEG I SEKTOR RZUTÓW DO RZUTU OSZCZEPEM



ROZBIEG DO RZUTU OSZCZEPEM - SZCZEGÓŁ



- UWAGI:
- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędne terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
  - Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgadniać z architektem lub inwestorem.
  - Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
  - W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
  - W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmie na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błędne decyzje mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.

ERMS.ctb	
1 Red	0.10
2 Yellow	0.20
3 Green	0.40
4 Cyan	0.13
5 Blue	0.25
6 Magenta	0.50
7 White	0.18
8 D. Grey	0.05
9 L. Grey	0.10
10-24	obj.
25	0.15
26-29	obj.
30	0.18
31-42	obj.
43	0.20
44-59	obj.
60	0.20
61-251	obj.
252	0.05
253	obj.
254	0.09
255	obj.

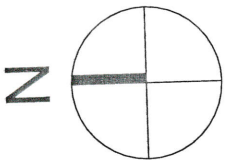
ERMS Sp. z o.o.

ERMS Sp. z o.o.  
ul. Zmartychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań  
tel: 609 509 904, 609 282 609

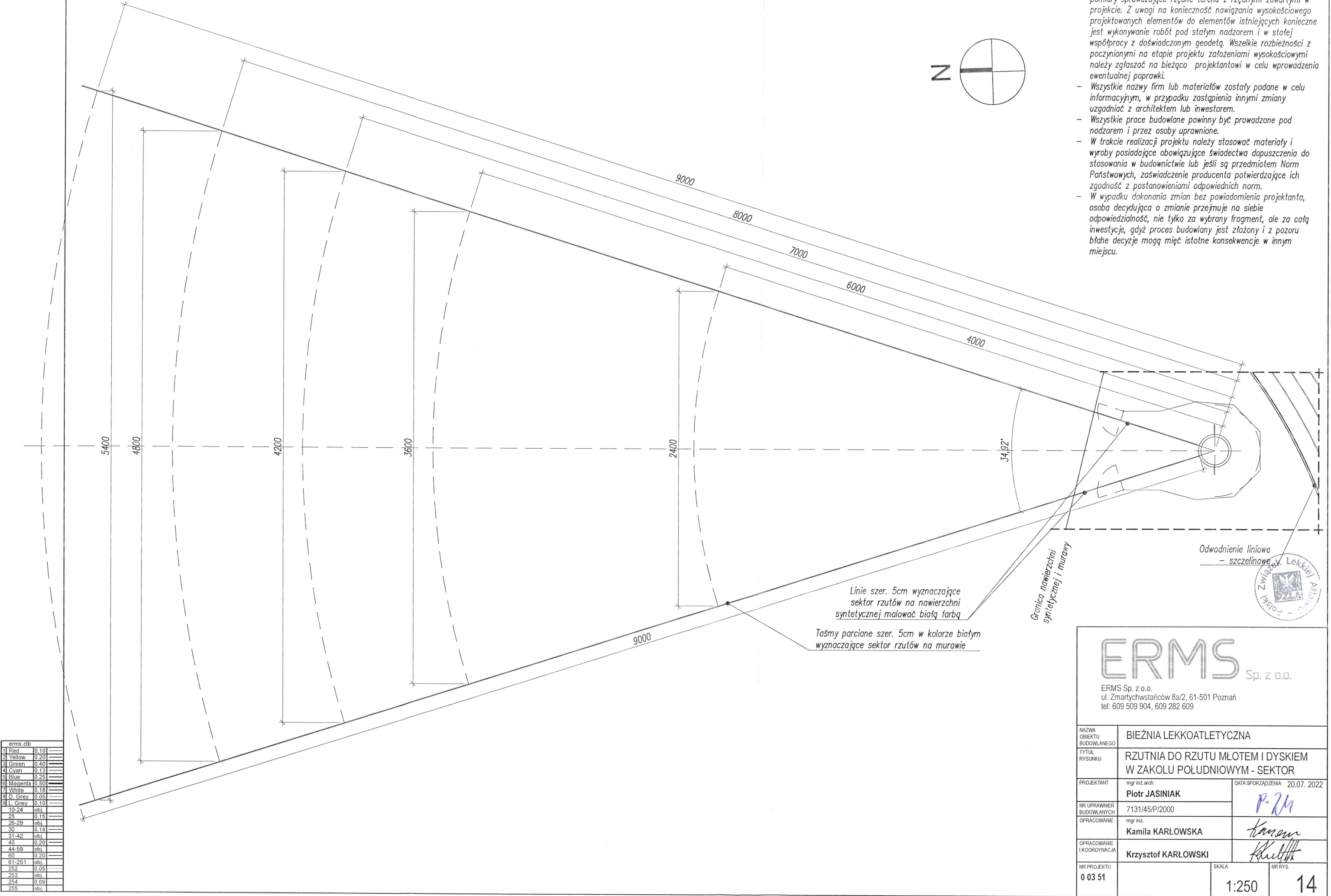
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUTNIA DO RZUTU OSZCZEPEM W ZAKOŁU POŁUDNIOWYM		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. <b>Piotr JASINIAK</b>	DATA SPORZĄDZENIA: 20.07.2022	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	7131/45/P/2000	P.20	
OPRACOWANIE	mgr inż. <b>Kamila KARŁOWSKA</b>	Kamila	
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA	<b>Krzysztof KARŁOWSKI</b>	Krzysztof	
NR PROJEKTU	0 03 51	SKALA	1:350 1:100
		NR RYS.	13



RZUTNIA DO RZUTU MŁOTEM I DYSKIEM ZAKOLU POŁUDNIOWYM - SEKTOR



- UWAGI:
- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędne terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
  - Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgadniać z architektem lub inwestorem.
  - Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
  - W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
  - W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmuje na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahę decyzję mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.



erms.ctb		
1	Red	0.10
2	Yellow	0.20
3	Green	0.40
4	Cyan	0.13
5	Blue	0.25
6	Magenta	0.50
7	White	0.18
8	D. Grey	0.05
9	L. Grey	0.10
10-24	obj.	
25	0.15	
26-29	obj.	
30	0.18	
31-42	obj.	
43	0.20	
44-59	obj.	
60	0.20	
61-251	obj.	
252	0.05	
253	obj.	
254	0.09	
255	obj.	

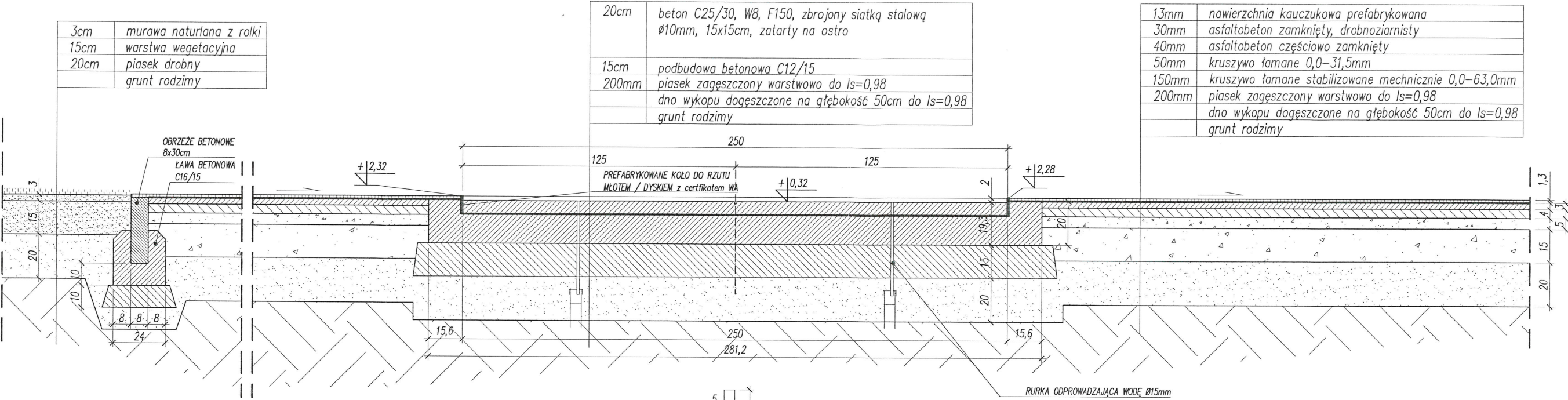
ERMS Sp. z o.o.

ERMS Sp. z o.o.  
ul. Zmartychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań  
tel: 609 509 904, 609 282 609

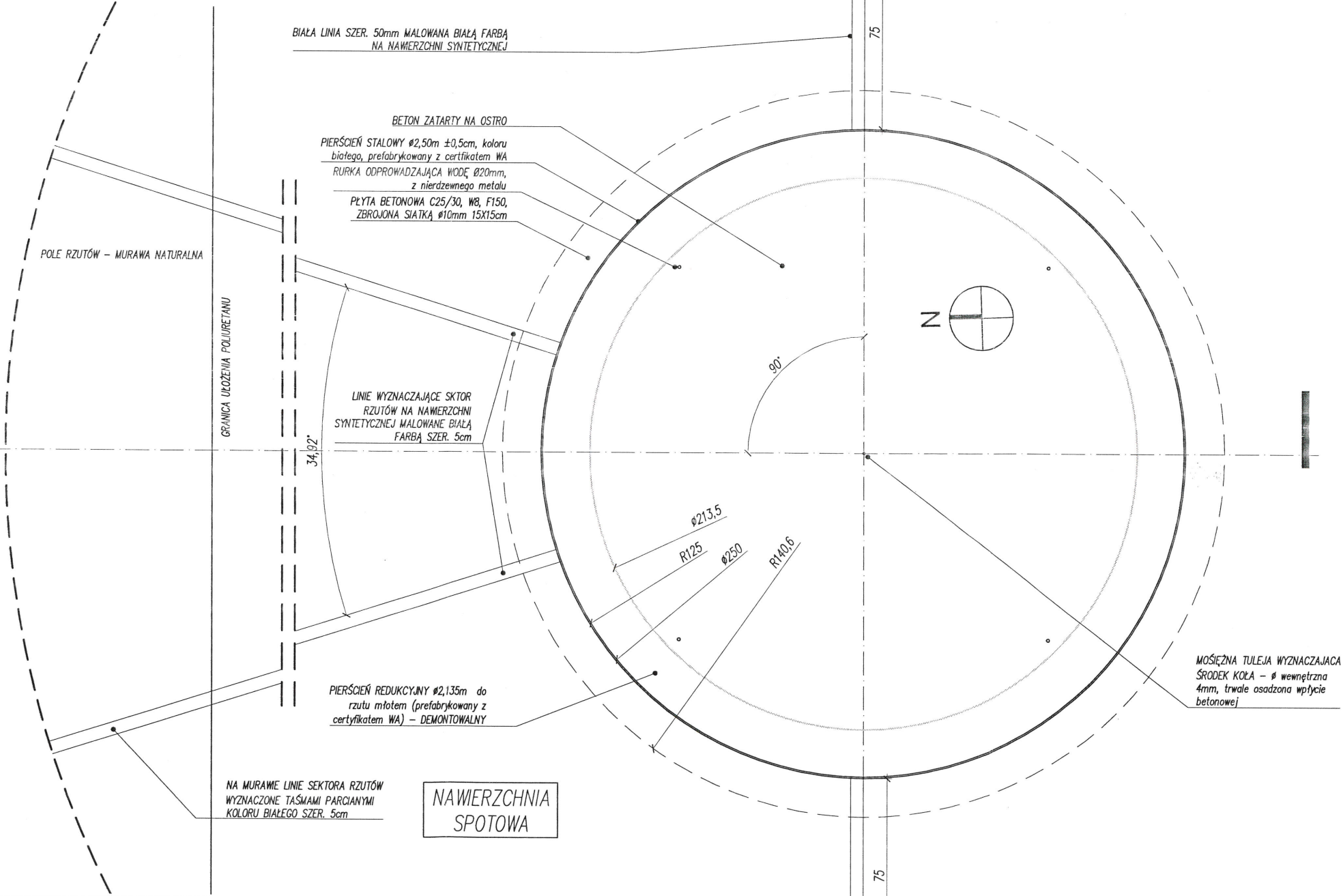
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUTNIA DO RZUTU MŁOTEM I DYSKIEM W ZAKOLU POŁUDNIOWYM - SEKTOR		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. <b>Piotr JASINIAK</b>	DATA SPORZĄDZENIA:	20.07. 2022
NR UPRAWNIEN BUDOWLANICH	7131/45/P/2000		
OPRACOWANIE	mgr inż. <b>Kamila KARŁOWSKA</b>		
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA	<b>Krzysztof KARŁOWSKI</b>		
NR PROJEKTU	0 03 51	SKALA	NR RYS.
		1:250	14



RZUTNIA DO RZUTU MŁOTEM I DYSKIEM ZAKOŁU POŁUDNIOWYM - KOŁO



- UWAGI:
- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędne terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
  - Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgodniać z architektem lub inwestorem.
  - Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
  - W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
  - W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmuje na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahie decyzje mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.



erms.ctb	
1 Red	0.10
2 Yellow	0.20
3 Green	0.40
4 Cyan	0.13
5 Blue	0.25
6 Magenta	0.50
7 White	0.18
8 D. Grey	0.05
9 L. Grey	0.10
10-24	obj.
25	0.15
26-29	obj.
30	0.18
31-42	obj.
43	0.20
44-59	obj.
60	0.20
61-251	obj.
252	0.05
253	obj.
254	0.09
255	obj.

ERMS Sp. z o.o.

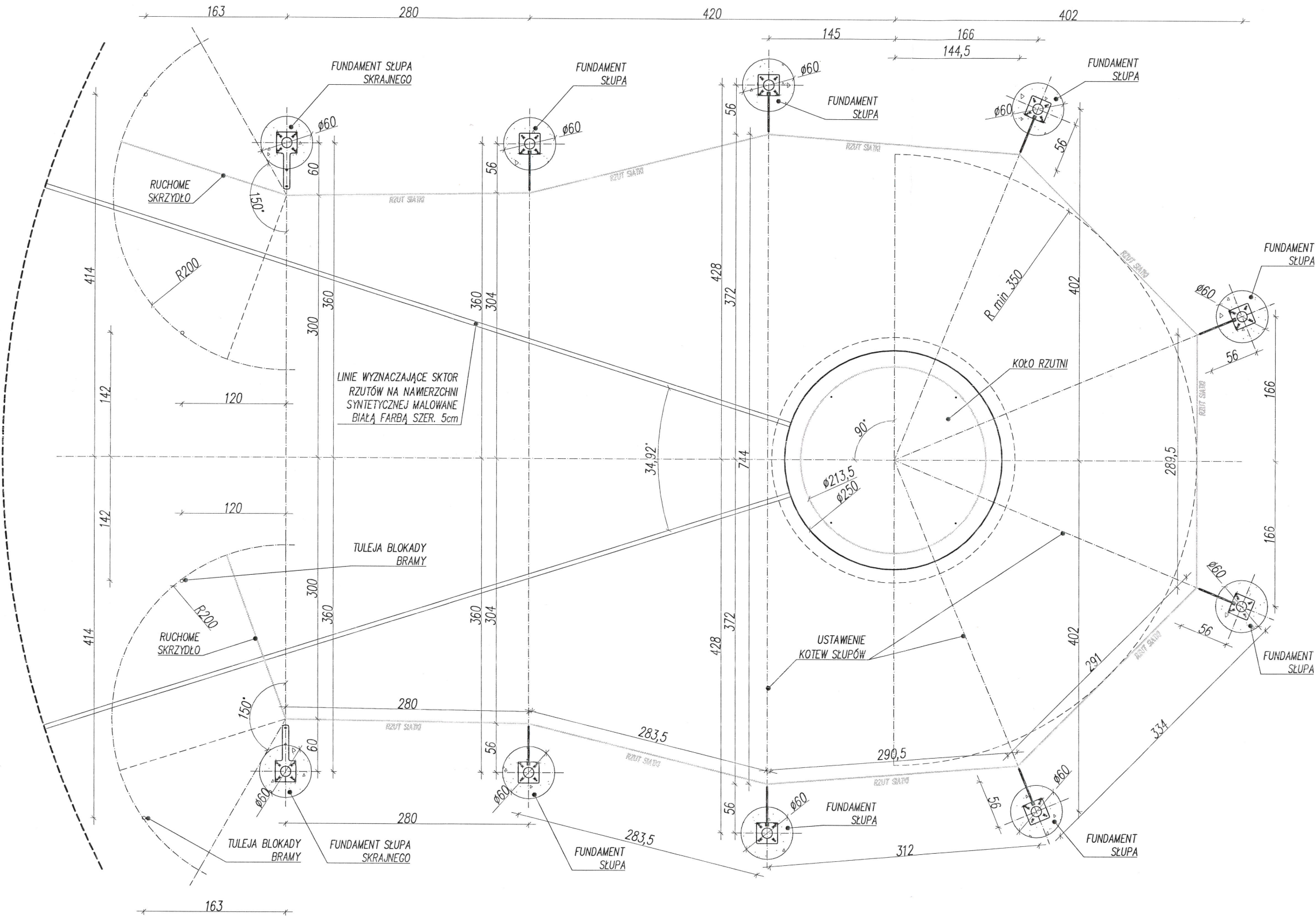
ul. Zmarłychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań  
tel: 609 509 904, 609 282 609



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUTNIA DO RZUTU MŁOTEM I DYSKIEM W ZAKOŁU POŁUDNIOWYM - KOŁO		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. <b>Piotr JASINIAK</b>	DATA SPORZĄDZENIA:	20.07. 2022
NR UPRAWNIEN BUDOWLANIYCH	7131/45/P/2000		
OPRACOWANIE	mgr inż. <b>Kamila KARŁOWSKA</b>		
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA	<b>Krzysztof KARŁOWSKI</b>		
NR PROJEKTU	0 03 51	SKALA	1:20
		NR RYS.	15



RZUTNIA DO RZUTU MŁOTEM I DYSKIEM ZAKOŁU POŁUDNIOWYM - KLATKA OCHRONNA



- UWAGI:
- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędne terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
  - Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgadniać z architektem lub inwestorem.
  - Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
  - W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
  - W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmuje na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahе decyzje mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.

ERMS Sp. z o.o.

ul. Zmarłychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań  
tel: 609 509 904, 609 282 609



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU: RZUTNIA DO RZUTU MŁOTEM I DYSKIEM W ZAKOŁU POŁUDN. - KLATKA OCHRONNA

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Piotr JASINIAK DATA SPORZĄDZENIA: 20.07.2022

NR UPRAWNIEN BUDOWLANICH: 7131/45/P/2000

OPRACOWANIE: mgr inż. Kamila KARŁOWSKA

OPRACOWANIE I KOORDYNACJA: Krzysztof KARŁOWSKI

NR PROJEKTU: 0 03 51

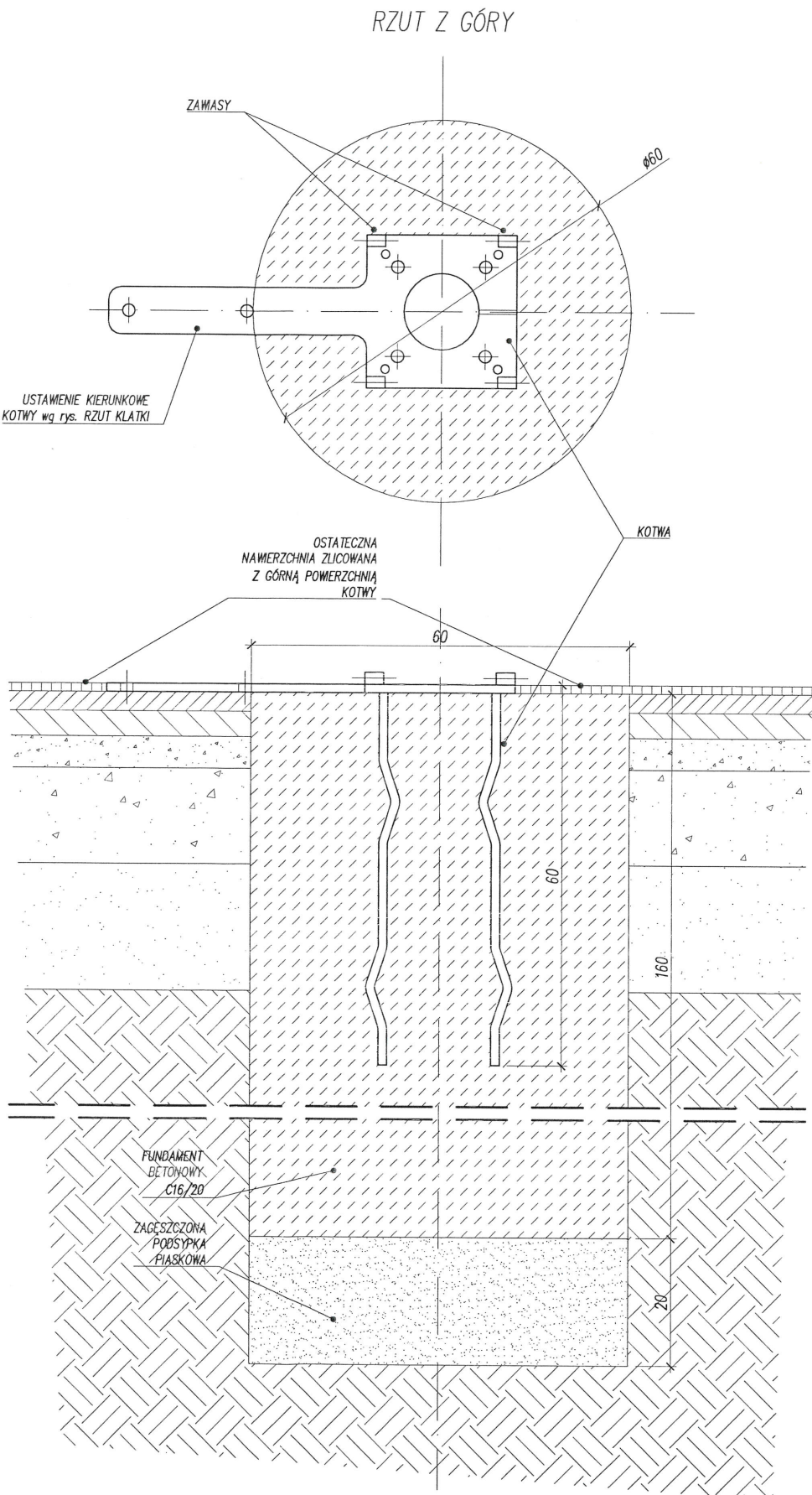
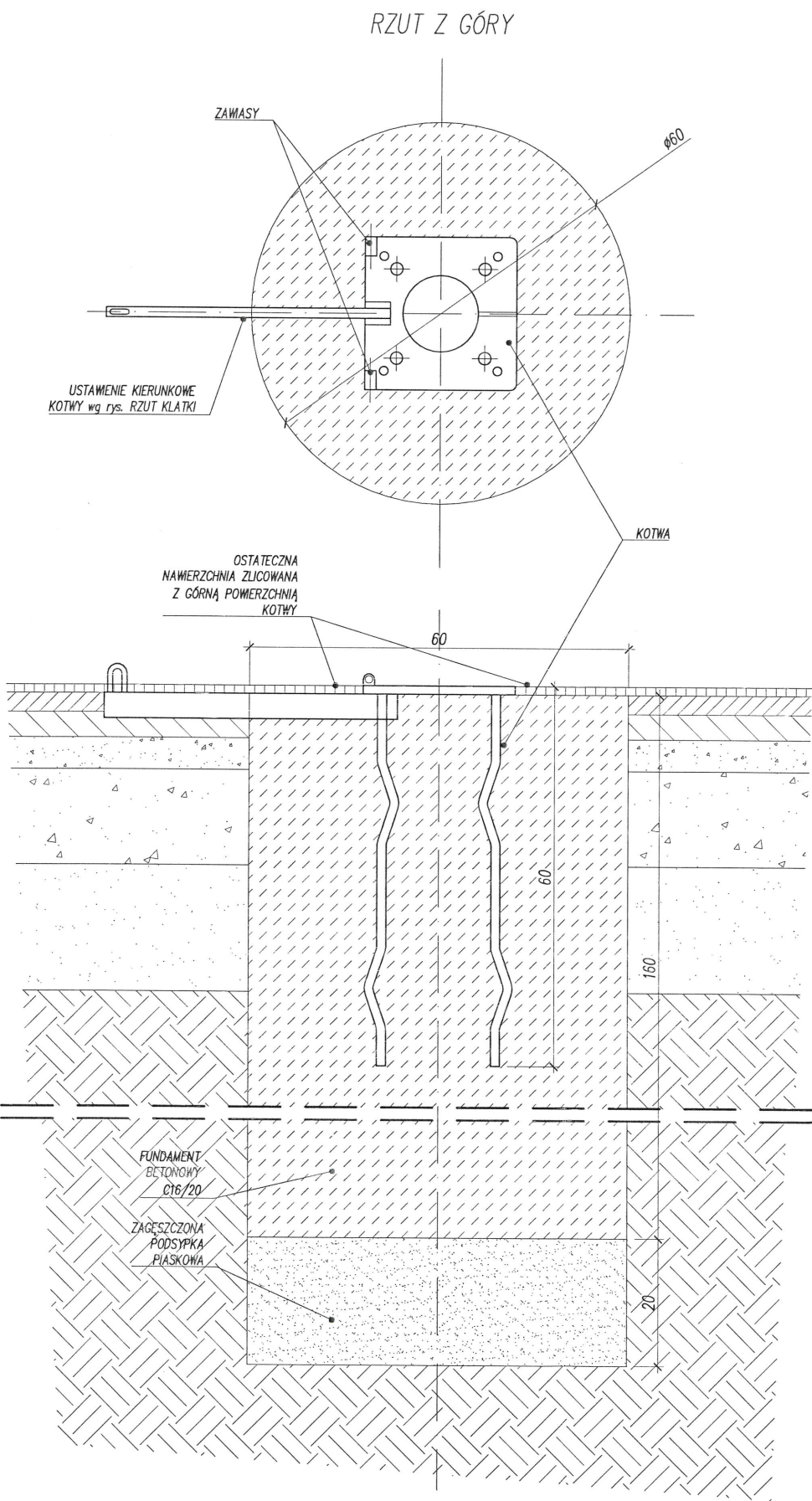
SKALA: 1:50

NR RYS.: 16

ermc.ctb	
1 Red	0.10
2 Yellow	0.20
3 Green	0.40
4 Cyan	0.13
5 Blue	0.25
6 Magenta	0.50
7 White	0.18
8 D. Grey	0.05
9 L. Grey	0.10
10-24	obj.
25	0.15
26-29	obj.
30	0.18
31-42	obj.
43	0.20
44-59	obj.
60	0.20
61-251	obj.
252	0.05
253	obj.
254	0.09
255	obj.



KLATKA DO RZUTU MŁOTEM/DYSKIEM - FUNDAMENTY SŁUPÓW



- UWAGI:
- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędnę terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
  - Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgadniać z architektem lub inwestorem.
  - Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
  - W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
  - W wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmuje na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahę decyzję mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.



ERMS Sp. z o.o.

ERMS Sp. z o.o.  
ul. Zmartychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań  
tel. 609 509 904, 609 282 609

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUTNIA DO RZUTU MŁOTEM I DYSKIEM - FUNDAMENTY SŁUPÓW		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. <b>Piotr JASINIAK</b>	DATA SPORZĄDZENIA: 20.07.2022	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANICH	7131/45/P/2000	<i>P.J.</i>	
OPRACOWANIE	mgr inż. <b>Kamila KARŁOWSKA</b>	<i>Kamila</i>	
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA	<b>Krzysztof KARŁOWSKI</b>	<i>Krzysztof</i>	
NR PROJEKTU 0 03 51	SKALA 1:10	NR RYS. 17	

ermc.ctb	
1 Red	0.10
2 Yellow	0.20
3 Green	0.40
4 Cyan	0.13
5 Blue	0.25
6 Magenta	0.50
7 White	0.18
8 D. Grey	0.05
9 L. Grey	0.10
10-24	obj.
25	0.15
26-29	obj.
30	0.18
31-42	obj.
43	0.20
44-59	obj.
60	0.20
61-251	obj.
252	0.05
253	obj.
254	0.09
255	obj.