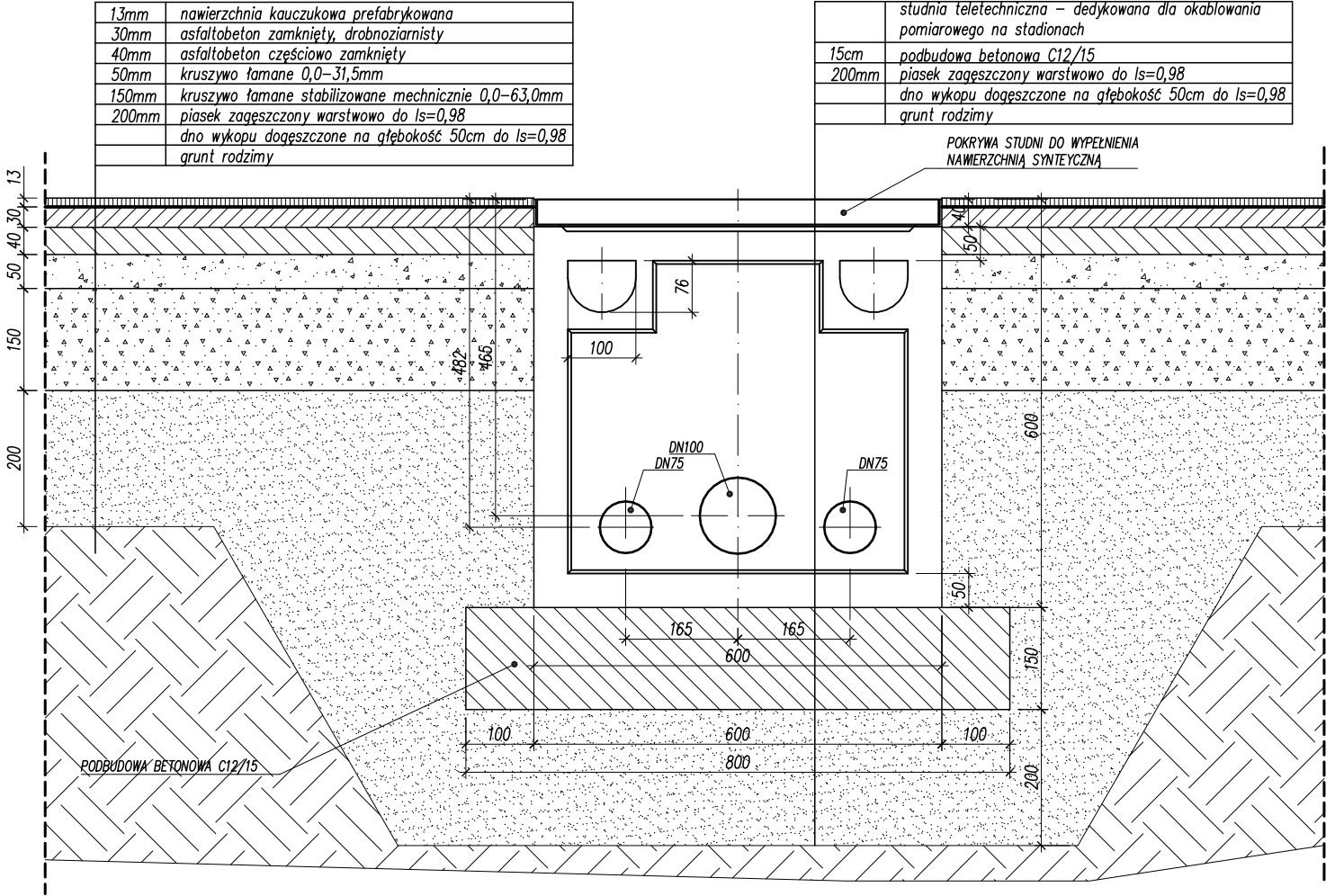


STUDNIA TELETECHNICZNA

STUDNIA TELETECHNICZNA
W NAWIERZCHNI
SYNTETYCZNEJ



UWAGA:

Każdą studnię teletechniczną wyposażać w:

- 4 gniazda IP65 jednofazowe z zabezpieczeniem 10A
- 2x Kabel zewnętrzny żelowany kat.6 U/UTP drut 4x2x0,5
- Kabel żelowany ziemny XZTKMXPW 4x2x0,5

Kable zakończyć wtyczkami RJ45. W studniach pozostawić min. 2m luźnego kabla.

- 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	STUDNIA TELETECHNICZNA		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Piotr JASINIAK	DATA SPORZĄDZENIA: 20.07. 2022	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	7131/45/P/2000		
OPRACOWANIE	mgr inż. Kamila KARŁOWSKA		
OPRACOWANIE I KOORDYNACJA	Krzysztof KARŁOWSKI		
NR PROJEKTU	0 03 51	SKALA	NR RYS.
		1:10	22