

LEGENDA:

- 
- Szafa teleinformatyczna wisząca
- 
- Gniazdo 1xRJ45
- 
- Gniazdo 2xRJ45
- 
- Kamera kopułkowa
- 
- Kamera cylindryczna
- 
- Stanowisko nadzoru CCTV
- 
- Centrala systemu oddymiania
- 
- Przycisk oddymiania
- 
- Siłownik drzwiowy
- 
- Czujka optyczna
- 
- Elektrozaczep

UWAGI:

1. Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych" Instytutu Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu i za zgodą projektanta oraz Inwestora.
3. Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.
5. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
6. Wszelkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
7. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i BHP; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.
8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
9. Powierzchnie lokali należy zinventaryzować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

INWESTOR	Urząd Miasta Częstochowy
INWESTYCJA	Projekt Centrum Piłki Nożnej w Częstochowie przebudowa i rozbudowa obiektu sportowego przy ul. Limanowskiego w Częstochowie
LOKALIZACJA	dz. nr 33/1; 33/2; 33/3; obręb 342; dz. nr 18/1; 19/1; 20/1; 21/1; 56; 57 obręb 343 Częstochowa, ul. Limanowskiego 83
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA

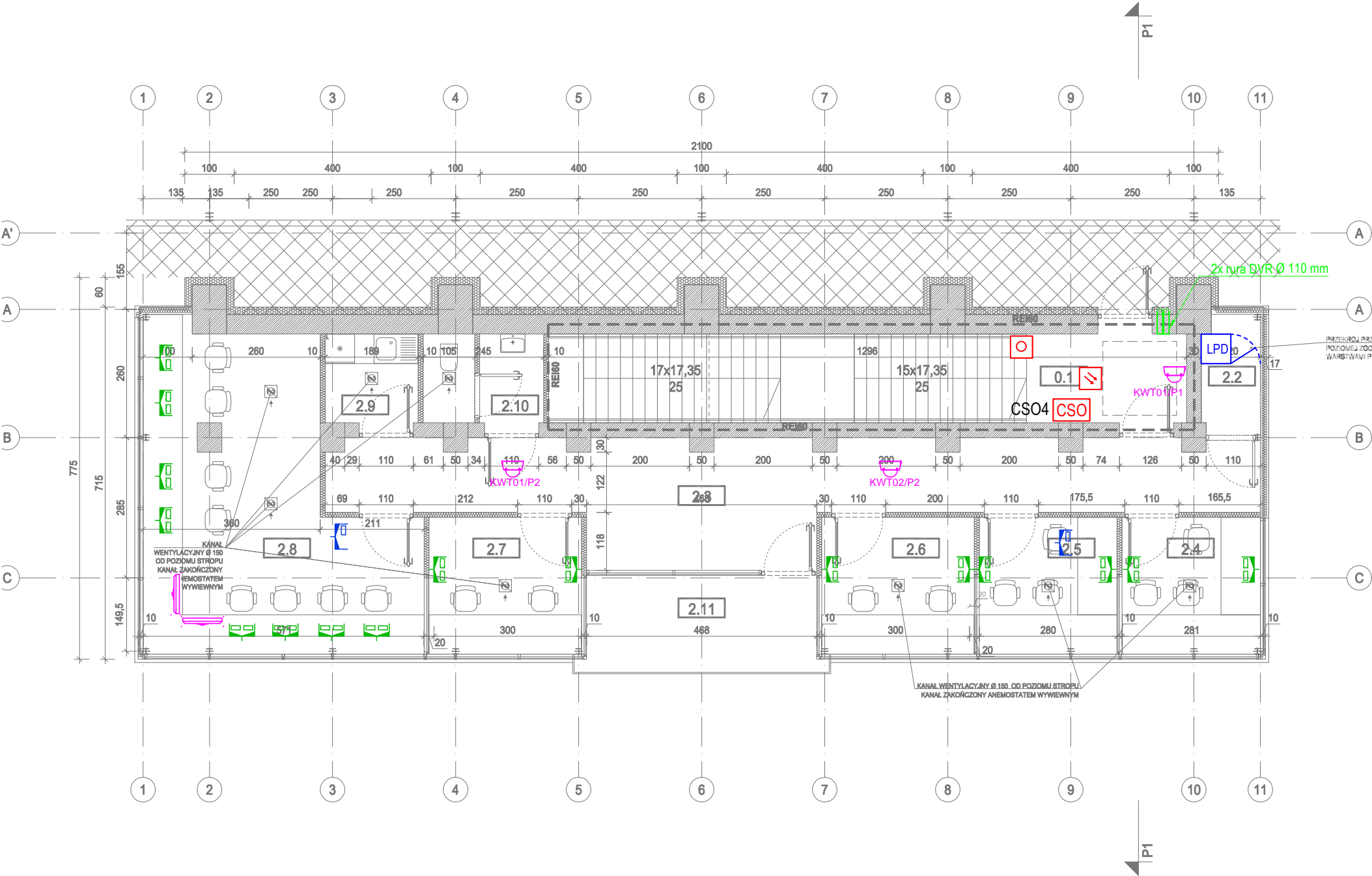
ul. Lubeckiego 2  
PL 60-348 Poznań  
tel./fax: +48 61 662 11 40  
www.demiurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT	tech. Mariusz Sanewski	upr. proj. w specjalności telekomunikacyjnej nr WKP/0301/ZOTP/06 nr izby: WKP/BT/0167/07	
OPRACOWANIE	mgr inż. Krystyna Knyrek		

TREŚĆ RYS.	SKALA
Plan instalacji teletechnicznych, wieża telewizyjna - rzut pom. komentatorów	1:100

DATA	MAJ 2019	NR KONTRAKTU	002003
BRANŻA	TT	NR RYSUNKU	00 TT.02.3

Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.



Zestawienie pomieszczeń			
Nr	Nazwa	Powierzchnia [ m <sup>2</sup> ]	Wysokość
2.1	Klatka schodowa	*	
2.2	Pomieszczenie gospodarcze	2.8	
2.3	Komunikacja	33.2	
2.4	Stanowisko pracy spikera	7.8	
2.5	Stanowisko pracy statystów	7.8	
2.6	Stanowisko komentatorskie	8.6	
2.7	Stanowisko komentatorskie	8.6	
2.8	Stanowisko dowodzenia	29.7	
2.9	Pomieszczenie socjalne	3.4	
2.10	Toaleta	4.3	
2.11	Podest dla kamery głównej	9.4	
	Razem	#####	
* powierzchnia klatki w zestawieniu powierzchni piętra niżej			