


LEGENDA:

- rurociąg wody zimnej
- rurociąg wody ciepłej
- pión wody zimnej
- średnice rurociągów:
 - stalowych
 - tworzywowych
- zestaw wodomierzowy wraz z zaworami odcinającymi
- zawór antyskażeniowy BA
- zawór odcinający
- zawór ze złączką do węży
- przejście ppoż
- "w"
- punkt charakterystyczny
- elektryczny pojemnościowy podgrzewacz do wody

UWAGI:

- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU PRZEWODÓW I URZĄDZEŃ, ORAZ PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ.
- WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAM OKREŚLONYMI PRZEWODNĄCE O URZĄDZENIACH I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ.
- RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI.
- WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.
- W SUFITACH PODWIESZANYCH NIEROZBIERALNYCH LUB LOKALNYCH ZABUDOWACH G-K NALEŻY PRZEWIDZIEĆ OTWORY REWIZYJNE DO ARMATURY INSTALACYJNEJ.
- PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEMENTACH ODDZIELENIA PRZECIWOPOŻAROWEGO POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) WYMAGANĄ DLA TYCH ELEMENTÓW. PRZEPUSTY INSTALACYJNE O ŚREDNICY POWYŻEJ 4 CM W ŚCIANACH I STROPACH DLA KTÓRYCH WYMAGANA KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EI60 LUB R E I 60 POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) TYCH ELEMENTÓW.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
nr pom.	nazwa pom.	powierzchnia użytkowa [m²]
0.01	Wiatrołap	gres 6,62
0.02	Pokój ochrony	gres 9,76
0.03	Rozdzielnia elektryczna	gres 4,25
0.04	Klatka schodowa	gres 7,74
0.05	Pokój gospodarczy	gres 8,22
0.06	Pokój przewodniczącego wydziału	wykładzina dywanowa 14,75
0.07	Pokój kierownika sekretariatu	wykładzina dywanowa 30,29
0.08	Pomieszczenie do przechowywania spraw bieżących	wykładzina dywanowa 13,33
0.09	Pokój socjalny	gres 6,91
0.10	Serwerownia	gres 11,65
0.11	Korytarz	gres 14,80
0.12	WC dla osób niepełnosprawnych	gres 7,77
0.13	WC kobiet	gres 4,95
0.14	WC mężczyzn	gres 4,95
0.15	Pomieszczenie porządkowe	gres 3,72
0.16	Archiwum Wydziału Ksiąg Wieczystych	gres 41,91
0.17	Przyjazny Pokój Przesłuchań	wykładzina dywanowa 14,47
0.18	Poczekalnia przy przyjaznym pokoju przesłuchań	wykładzina dywanowa 10,16
0.19	Pokój techniczny	wykładzina dywanowa 8,14
0.20	Sala rozpraw	gres 53,63
0.21	Wiatrołap	gres 5,12
0.22	Przewodniczącego Wydziału	wykładzina dywanowa 12,80
0.23	Pokój Asystenta Sędziego	wykładzina dywanowa 12,27
0.24	Pokój Asystenta Sędziego	wykładzina dywanowa 12,35
0.25	Pokój socjalny	gres 10,98
0.26	Archiwum Ksiąg Wieczystych	gres 17,45
0.27	Archiwum Ksiąg Wieczystych	gres 40,96
0.28	Pokój Kierownika Sekretariatu	wykładzina dywanowa 16,98
0.29	Sekretariat Wydziału	wykładzina dywanowa 15,93
0.30	Biurowiec Wydziału Ksiąg Wieczystych / czytelnia	wykładzina dywanowa 19,51
0.31	Korytarz	gres 12,02
0.32	Korytarz	gres 13,71
0.33	Korytarz	gres 20,35
0.34	Korytarz	gres 72,52
RAZEM:		560,97

TEMAT	Przebudowa budynku Sądu Rejonowego z zagospodarowaniem terenu na działce nr 1155/1 obr. 0001 Lipsko, przy ul. Partyzantów 7 w Lipsku		
NAZWA ZADANIA	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej remontu budynku Sądu Rejonowego w Lipsku przy ul. Partyzantów 7		
ADRES INWESTYCJI	działka nr 1155/1 obr. 0001 Lipsko ul. Partyzantów 7		
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Radomiu ul. Piłsudskiego 10 26-600 Radom		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div>INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 684-182-66-20 ul. Nowohucka 32a, 30-728 Kraków</div> <div>www.marzec-budownictwo.pl marzec budownictwo</div>		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	SANITARNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Joanna Stolarska upr. bud. w spec. instalacje sanitarne do proj. bez ograniczeń nr MAP/0248/PWOS/12		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Marcińska upr. bud. w spec. instalacje sanitarne do proj. bez ograniczeń nr MAP/0297/PBS/19		
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJE WOD.-KAN. INSTALACJE WODY -RZUT PARTERU		
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: PW.S.WO-2	DATA:	09.12.2022r