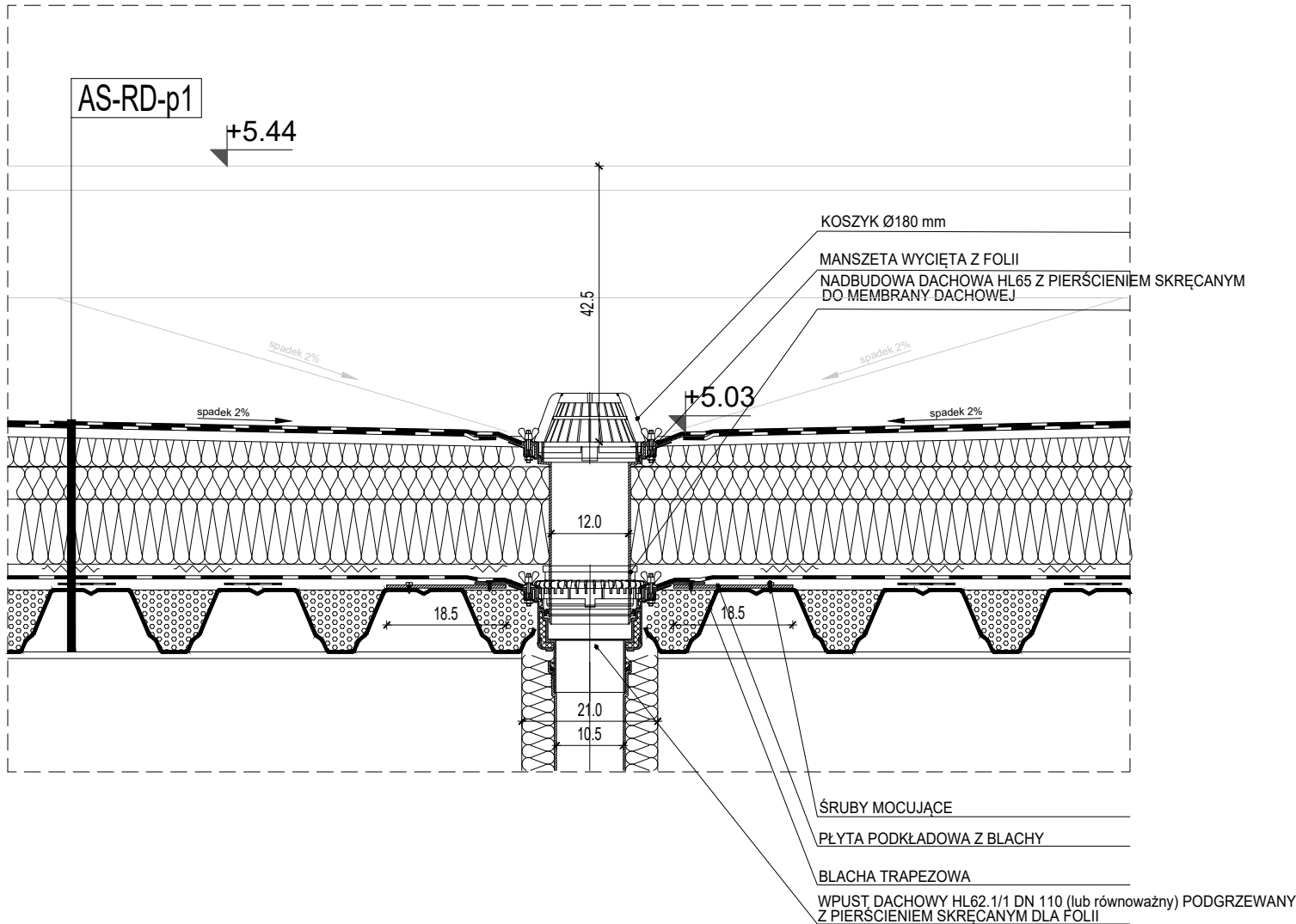


UWAGI:  
WPUSTU PODGRZEWANY NALEŻY PODŁĄCZYĆ DO INSTALACJI WG. SCHEMTAU NA 230 V  
ZAKRES POBORU MOCY 10–30 WATT  
PRZEBICIE DLA WPUSTU: min. Ø 220 mm



UWAGI OGÓLNE:  
– PROJEKTOWANA RZĘDNA ±0.00=80.10 mnp „0” M  
– LEGENDĘ SYMBOLI RYSUNKOWYCH UMIESZCZONO NA ARKUSZU ARA.00.00  
– RYSUNKI NALEŻY CZYTAĆ, WRAZ Z TECHNOLOGICZNYMI OPISAMI ROBÓT – DOPIERO WTEDY DOKUMENTACJA JEST KOMPLETNA;  
– WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE.  
W PRZYPADKU NIESZCZĘŚLI WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK POKREŚLIĆ O ZASTĄPIEŁY SITUACJI NADZÓR AUTORSKI;  
– WYKONAWCA WINEN WYKONYWAĆ ROBÓTY ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANymi, PROJEKTAMI (RYSUNKAMI I OPISAMI), ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;  
– WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ DOKUMENTACJI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI MIĘDZY PROJEKTAMI, KOLIZJI I.T.P., WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY POKREŚLIĆ O TYM NADZÓR INWESTORSKI I NADZÓR AUTORSKI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT;  
– NIEDOPUSZCZALNE JEST STOSOWANIE TECHNOLOGII I MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH BEZ ZGODY NADZÓRU INWESTORSKIEGO I NADZÓRU AUTORSKIEGO;  
– PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT NALEŻY SPRAWDZIĆ W ODPÓWIEDNICH PROJEKTACH BRANŻOWYCH ROBÓTY ZWIĄZANE. EWENTUALNE UWAGI PRZEDSTAWIĆ NADZÓROWI AUTORSKIEMU. PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEJNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA CONESIEŃ DO INNYCH BRANŻ JEST ZABRONIONE;  
– PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT WYKONAWCA PRZEDSTAWI DO AKCEPTACJI NADZÓROWI AUTORSKIEMU ODPÓWIEDNIE RYSUNKI WARSZTATOWE POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW BUDYNKU ZGODNIE Z WYTYCZNYMI ZAWARTYMI W OPISIE I NA RYSUNKACH;  
– W WYPADKU STWIERDZENIA JAKOŚCIOWYCH ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM I STANEM ZASTANym (ISTNIEJĄCYM) W TRAKCIE WYKONYWANYCH ROBÓT NALEŻY WEZWAĆ NADZÓR AUTORSKI. WYKONYWANIE DALSZYCH PRAC JEST ZABRONIONE;  
– WYMIARY OPISANE LITERĄ WSKAZUJĄ, ŻE DANY WYMIAR JEST JEDNAKOWY Z INNYMI OPISANYMI TĄ SAMĄ LITERĄ I ZNAJDUJĄCYMI SIĘ W SĄSIEDZTWE NA TYM SAMYM RYSUNKU;  
– SZCZEGÓŁOWE WYMIARY FASADY WG ZESZYTU AE I PROJEKTU WARSZTATOWEGO WYKONAWCY FASADY;  
– PRZED WYKONANIEM ŚCIAN SPRAWDZIĆ W DOKUMENTACJI ICH STYKI Z PŁASZCZYZNĄ PODŁOGI I SUFITU;  
– PRZED WYKONANIEM OTWORÓW DRZWIOWYCH, REWIZYJNYCH, PRZEBIEĆ INSTALACYJNYCH SPRAWDZIĆ SPOŚÓB MONTAŻU DRZWI, KŁAP, REWIZJI, ŻALUZJI, USZCZELNIEŃ PRZECIEMPOŻAROWYCH I.T.D.;  
– WSZYSTKIE PRZEPUSTY, PRZEBIEGA OZUROWAĆ IZOLACJĘ, PRZECIWWODNĄ NALEŻY OKŁADNIE USZCZELNIĆ;  
– PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ PRZYJĘTE W PROJEKCIE GABRYTY W SZCZEGÓLNYCH ELEMENTACH DOTYCZĄCYCH SZYBÓW WINDOWYCH (WĘGARKI, DRZWI, OTWORY WENTYLACYJNE I.T.P.) Z DOSTAWCĄ, DZIWCOM.

NR REWIZJI		DATA REWIZJI	
INWESTOR			
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu 60-637 Poznań, ul. Wojska Polskiego 28			
ARCHITEKT	OBIEKT		
OBIEKT Katarzyna Skorupska 60-771 Poznań, ul. M. Konopnickiej 20/4a, email: info@obkt.pl tel. 608 058 556			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Mateusz Wojcieszek nr upr. W/06/2019		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jakub Chrzanowski nr upr. 11/WPOKK/2018		
WSPÓŁPRACA	mgr inż. arch. Jan Szymankiewicz		
PROJEKTANCI			
ARCHITEKTURA	OBIEKT KATARZYNA SKORUPSKA ul. M. Konopnickiej 20/4a, 60-771 Poznań		608 058 556
KONSTRUKCJA	BSD KONSTRUKCJE sp.z o.o. ul. Milczańska 5A/67, 61-131 Poznań		696 766 392
INS. SANITARNE	TMI TOMASZ MURAWA ul. Działkowa 38, 62-090 Kobylniki		606 784 488
INS. ELEKTRYCZNE	ELPA PAWEŁ DASZKIEWICZ ul. Plac Kolegiacki 2/4, 61-841 Poznań		519 400 200
OBIEKT	PARTEROWY BUDYNEK BIUROWY Z SALĄ KONFERENCYJNĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
NR EW. DZ. 5/6, ARK. 36, OBRĘB GOŁĘCIN, ul. Warmińska 2, 60-622 Poznań			
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
NAZWA RYSUNKU	Detal pionowy wypustu dachowego		
DATA		SKALA	
06.2023		1:10	