



Legenda:



grzejnik płytowy dołączany

33KV/600 [1120 mm]

długość grzejnika

szerokość i wysokość grzejnika

	ŚCIANA ISTNIEJĄCA
	ŚCIANA DO WYBURZENIA
	ELEMENTY PROJEKTOWANE
	INSTALACJE ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY BUDYNKU W WIDOKU
	GRANICA OPRACOWANIA
	ISTNIEJĄCY HYDRANT WEWNĘTRZNY

REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z WYMIANĄ INSTALACJI
C.O. W SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY UL. WĄSKIEJ 14-15
W SZCZECINIE DLA POTRZEB STUDIUM WYCHOWAWANIA
FIZYCZNEGO I SPORTU UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PODOPIS/DATA
ATELIER XXI	
70-535 SZCZECIN	
UL. OSIEK 1/4	
T/F 48914643763 M 695 426810 E atelier_xx@wp.pl	
mgr inż. Sylwester Chudy	
upr. proj. ZAP /1096/ PROS/11	
OPRACOWANIE mgr inż. Adam Rodoszewski	
OBIEKT/ADRES:	
BUDYNEK WNP US	
70-535 SZCZECIN	
UL. WĄSKA 14-15 DZ NR 2/1,	
OBREB:1020 ŚRODOMIEŚCIE	
INWESTOR:	
UNIWERSYTET SZCZECIŃSKI	
70-453 SZCZECIN	
AL. PAPEŻA JANA PAWŁA II 22A	
RYSUJEK:	
RZUT PIĘTRA +2 - PROJEKT	
FAZA:	BRANŻA:
P.W.	SANITARNA
SKALA:	MIEJSCE/DATA:
1:100	Szczecin, 03.2020
	NR RS: PW/S/02
	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
	Niniejszy projekt / iłów architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.11 następne
	Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.102.1994 r (Dz.U. nr24 poz.83 z 23.02.1994r)