


LEGENDA:

- - Przewód zasilania
- - - - - Przewód powrotu
- Nr pomieszczenia
- 0.3 +16 °C - Temperatura wewnętrzna
- Qwym: 362 W - Zapotrzebowanie na ciepło
- 11KV/600 [600 mm] - Typ/Wysokość grzejnika
- Długość grzejnika
- Średnica rur
- 15 x 1,0 387 W - Moc na działce
- N4 - Wielkość nastawy

	PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE			nr rys.
	AP Studio 7			S6
mgr inż. arch. Piotr Adamowski			77-300 Człuchów	skala
ul. Romualda Traugutta 13			tel. +48 509-331-878	—
			e-mail: biuro@apstudio7.pl	
obiekt	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU USŁUGOWEGO NA KLUB WSPARCIA DZIENNEGO			
adres inwestycji	77-310 DEBRZNO, UL. OGRODOWA 26 DZ. NR EWID. 188/35			
temat rys.	ROZWINIĘCIE WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI C.O.			
wykonaf	branża	imię i nazwisko, uprawnienia	data	podpis
projektant	sanitarna	mgr inż. DANIEL WIŚNIEWSKI upr. bud. w specjalności instalacyjnej sanitarnej do projektowania bez ograniczeń KUP/0152/PWOS/13	15 stycznia 2021r.	
projektant	sanitarna	mgr inż. JAN WIŚNIEWSKI upr. bud. w specjalności instalacyjnej sanitarnej do projektowania bez ograniczeń KUP/0053/POOS/11	15 stycznia 2021r.	