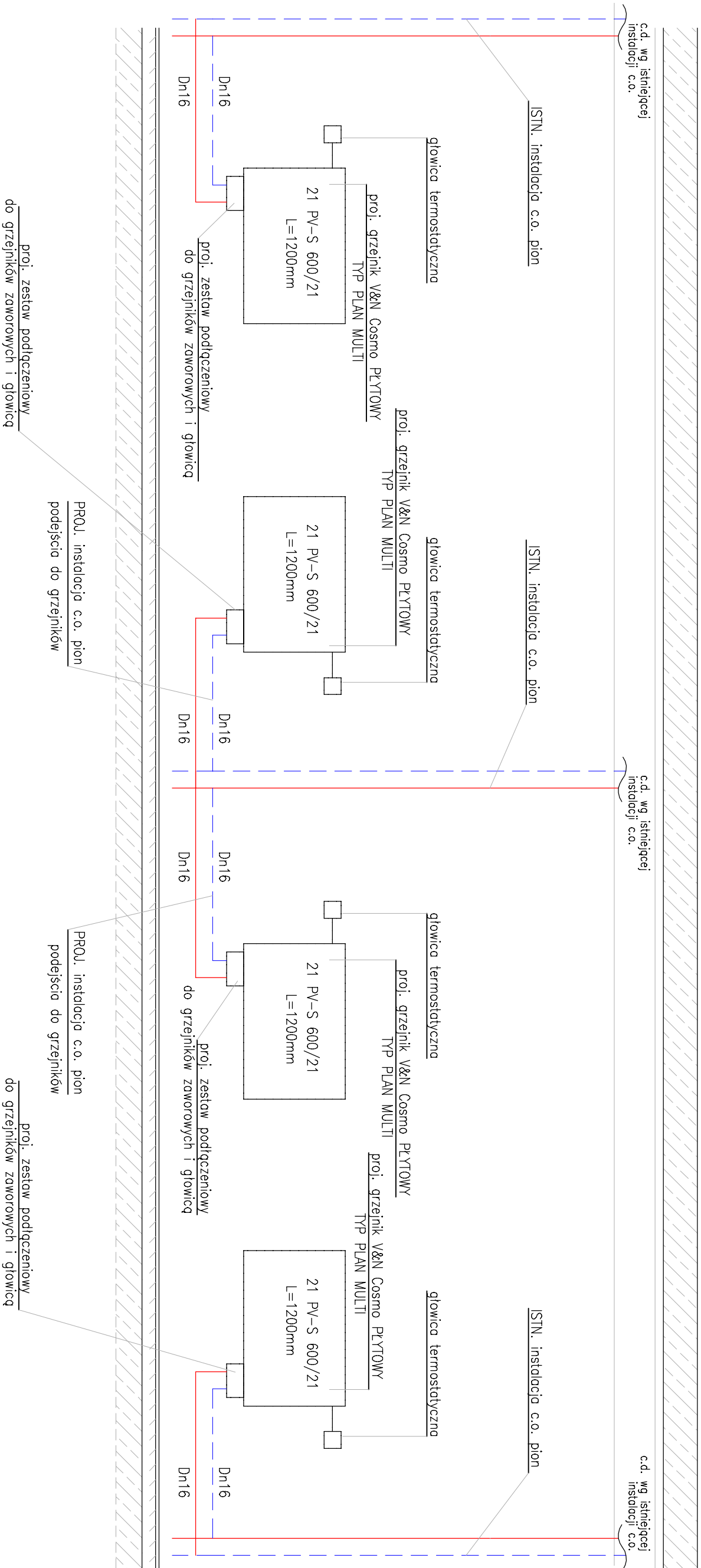


SCHEMAT PODŁĄCZENIA GRZEJNIKÓW



mgr inż. Piotr Wlewioński
Upewnienie bud. do projektowania bez ograniczeń
w zakresie sieci, instalacji ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
Up. nr MAP/0121/POCS/06; Nr ewid. MAP/IS/0494/06

OZNACZENIA ŚREDNIC:

(rury wielowarstwowe PE-Xc/AL/PE-RT – TECFLEX)

Dn... – Dn...x...mm (wymiary rury bazowej – średnica zewnętrzna x grubość ścianki)

Dn16 – Dn17x2,75mm


OZNACZENIA:

— proj. instalacja c.o. zasilanie

— proj. instalacja c.o. powrót

UWAGA:

Instalację c.o. należy izolować otuliną z pianki PE o grubości 20mm

					Zespół Biur Projektowych ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222 30-015 Kraków, +48 692 299 165 e-mail: biuro@woiarek-zatorowski.eu www.woiarek-zatorowski.eu				
ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH					Roboty budowlane polegające na remoncie sali tradycji w budynku nr 1 na terenie kompleksu wojskowego przy ul. Krakowskiej 2 w Rzeszowie.				
Temat:					35 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Rzeszowie				
Inwestor:					ul. Krakowska 2, 30-901 Kraków				
Adres:					ul. Krakowska 2, 30-901 Kraków, dz. ewid. 469/4, obr. Rzeszów				
Projektanci:					mgr inż. Piotr Wlewioński				
					MAP/0121/POCS/06				
Tytuł:					SCHEMAT PODŁĄCZENIA GRZEJNIKÓW C.O.				
Data:					10.2019				
Brat:					SAUTARNA				
Faza:					ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANA				
Skala:					%				
Nr projektu:					IS-02				