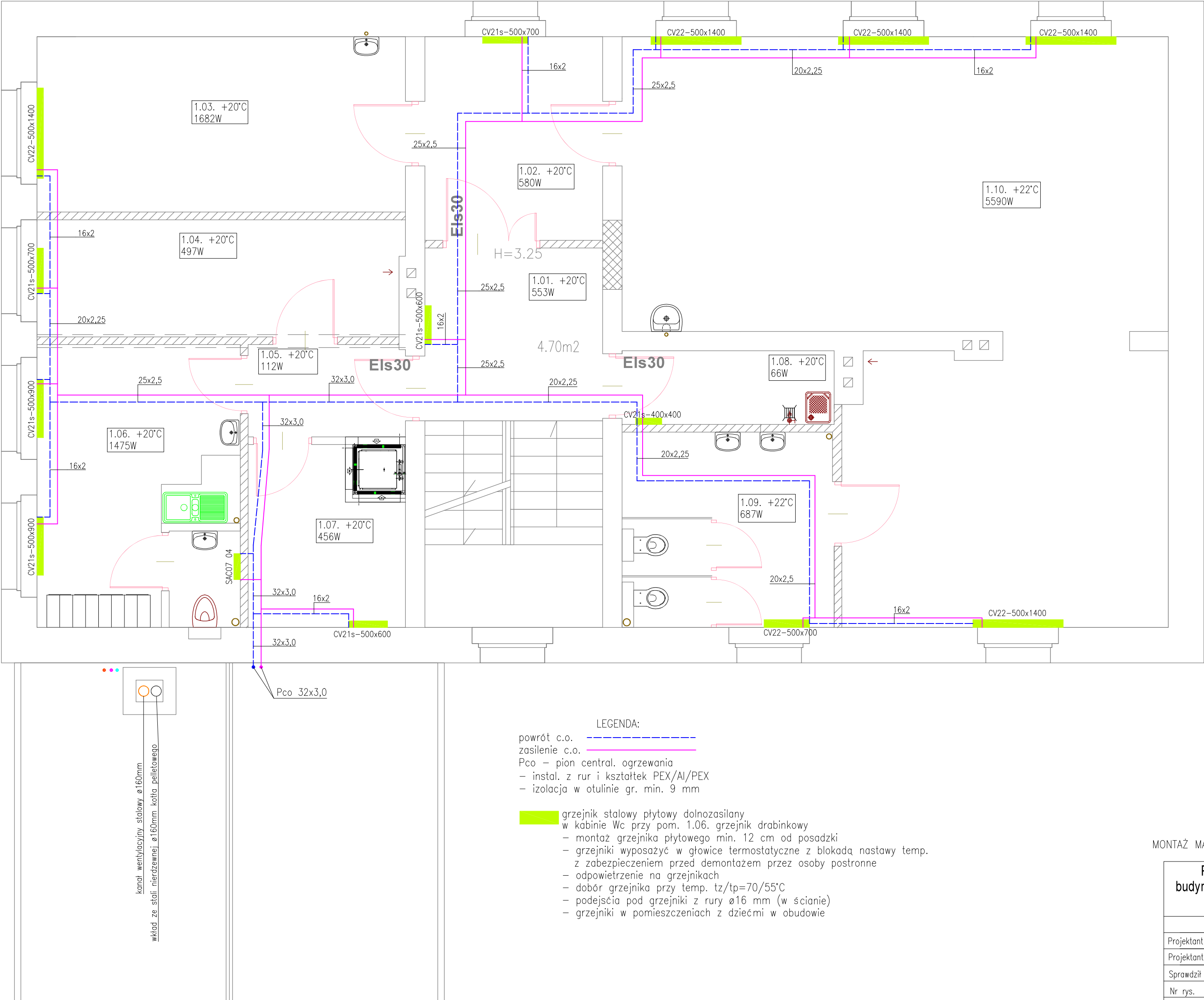


1.01	KOMUNIKACJA	wykt.pvc	7.34	7.34
1.02	KOMUNIKACJA	wykt.pvc	8.66	8.66
1.03	SALA POMOCN.ŻŁOBEK	wykt.dyw.	15.46	15.46
1.04	BIURO DYREKTOR	wykt.dyw.	10.14	10.14
1.05	KOMUNIKACJA	plyt.cer.	5.39	5.39
1.06	ZAPL.NAUCZYCIELE	wykt.pvc	13.75	13.75
1.07	ZAPLECZE CATERING	plyt.cer.	6.05	6.05
1.08	POM. PORZADKOWE	plyt.cer.	3.73	3.73
1.09	ZAPL. HIG-SANIT.ŻŁOBEK	plyt.cer	9.90	9.90
1.10	SALA PRZEDSZKOL.	pvc, wykt.dyw	60.56	60.56



- LEGENDA:
- powrót c.o. - - - - -
zasilenie c.o. - - - - -
Pco - pion central. ogrzewania
- instal. z rur i kształtek PEX/Al/PEX
- izolacja w otulinie gr. min. 9 mm

- grzejnik stalowy płytowy dolnozasilany
w kabinie Wc przy pom. 1.06. grzejnik drabinkowy
- montaż grzejnika płytowego min. 12 cm od posadzki
- grzejniki wyposażić w głowice termostatyczne z blokadą nastawy temp.
z zabezpieczeniem przed demontażem przez osoby postronne
- odpowietrzenie na grzejnikach
- dobór grzejnika przy temp. tz/tp=70/55°C
- podejścia pod grzejniki z rury ø16 mm (w ścianie)
- grzejniki w pomieszczeniach z dziećmi w obudowie

MONTAŻ MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ ZGODNIE Z DTR PRODUCENTÓW

Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania budynku poszkolnego na obiekt żłobkowo-przedszkolny Kierzno nr 22, dz nr 100; obręb ewid. 0004 Kierzno				
	Imię i nazwisko	Specjalność	Uprawnienia	Podpis
Projektant	inż. Sławomir Rabiega	Sanitarna	4/1/7131-2/84/2001	
Projektant				
Sprawdził				
Nr rys.	S6	Nr str.	21	Data: 03.2023
skala 1:50	Rzut piętra - instal. central. ogrzewania.			