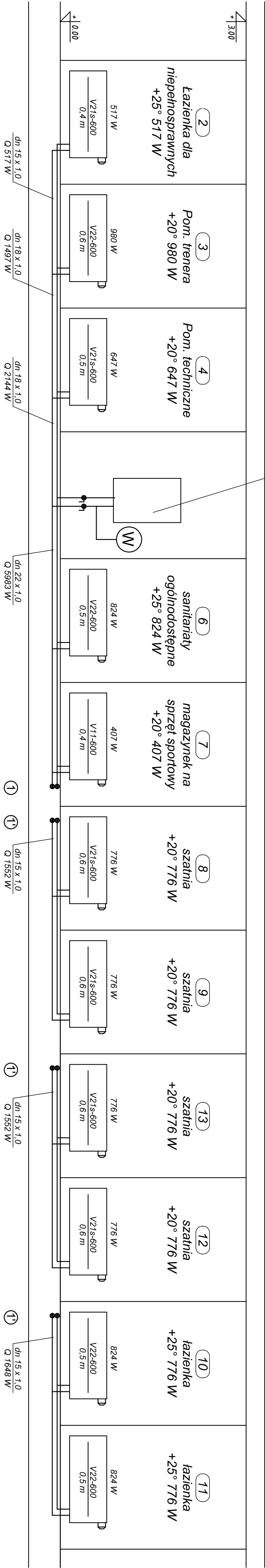


Rozwinięcie instalacji c.o.
Skala 1:50

Kocioł gazowy o mocy 24 kW z przepływowym podgrzewem c.w.u.



LEGENDA:

- Proj. instalacja C.O. - zasilanie z rur Cu
- Proj. instalacja C.O. - powrót z rur Cu
- Średnica przewodów instal. wodociągowej [mm] - wz/wc
- Projektorowany kocioł c.o./c.w.u.
- Typ grzejnika/wysokość [mm]/długość [m]
- Proj. grzejnik
- Średnica przewodów instalacji CO [mm] - zasilanie/powrót
- Proj. naczynie wzbiorcze (lokalizacja schematyczna)
- Proj. pompa cyrkulacyjna (lokalizacja schematyczna)

UWAGI:

- Podłączenie grzejników (zasilanie, powrót) wykonać z rur DN 15
- Zawory odcinające i regulacyjne na instalacji CO należy roznieścić zgodnie ze schematem pokazanym na rozwinięciu instalacji CO.

Nr rys.	5	Nazwa rysunku					
Skala	1:100	Rozwinięcie instalacji c.o.					
Data	11-2010						
Obiekt	Kompleks boisk sportowych "MOJE BOISKO ORLIK 2012" z obiektami towarzyszącymi						
Lokalizacja	Jutrosin, (dz. nr 245, 246/1, 246/2, 248, 249, 250, 251, 254/2)						
Projektant	mgr inż. G. Dembski		Nr upr.	53/03/ZG			