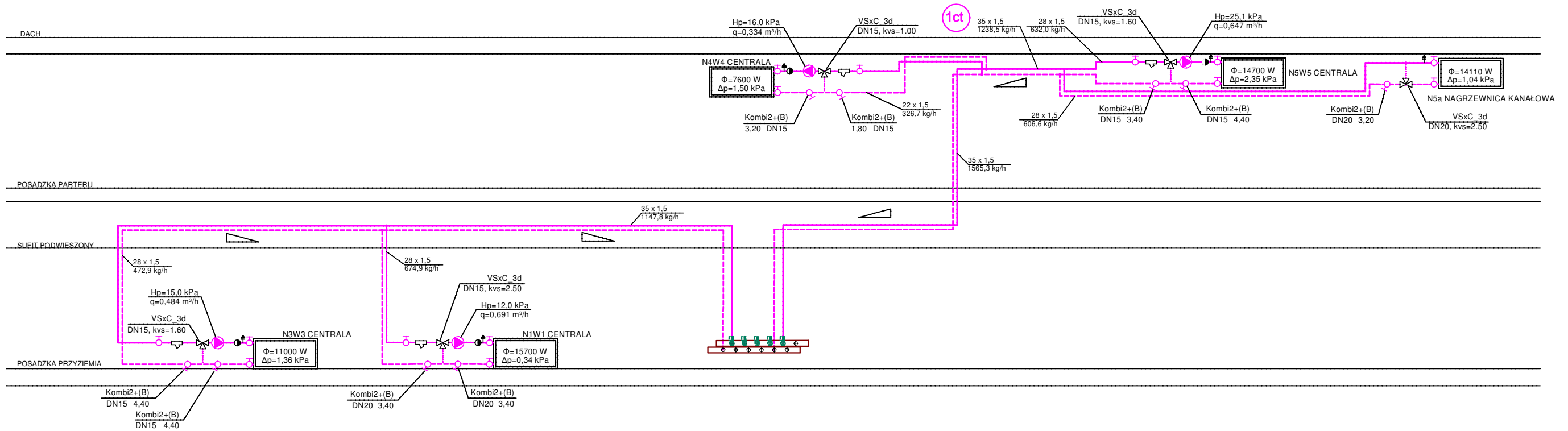


ROZWINIĘCIE  
INSTALACJI C.T.  
70°C/ 50°C



LEGENDA:

Projektowane przewody instalacji c.t. z rur stalowych czarnych ze szwem

Projektowane piony instalacji ciepła technologicznego

- zawór równoważący

- zawór kulowy gwintowany

- odpowietrznik automatyczny

- wielkość i kierunek spadku przewodów

UWAGI:

- Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego zabezpieczyć ppoż poprzez uszczelnienie masą o odpowiedniej odporności ogniowej.
- Przewody izolować otuliną zgodnie z częścią opisową opracowania.

PAMAR-PROJEKT-JACEK GRUBA Projektowanie, nadzór, doradztwo ul. Kukulcza 4, 86-061 Brzoza		TEMAT: PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W KARPACZU WRAZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZACA	
NAZWA RYSUNKU:	ROZWINIĘCIE C.T.	SKALA: 1:100	
ADRES:	ul. Krotka 4, 58-540 Karpacz dz. nr ew. 368, 367/18, 356/1 i 542 obręb Karpacz 0002 dz. nr ew. 244 obręb Karpacz 0004	NR RYS. CO-05	
INWESTOR:	GMINA KARPACZ ul. Konstytucji 3-go Maja 54, 58-540 Karpacz	DATA: 16.09.2016r.	
BRANZA:	INSTALACJA C.T.		
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Kabaciński nr upr.bud. KUP/0173/PWOS/09 specjalność: instalacje sanitarne		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Zbigniew Przekwas nr upr.bud. KUP/0141/POOS/06 specjalność: instalacje sanitarne		