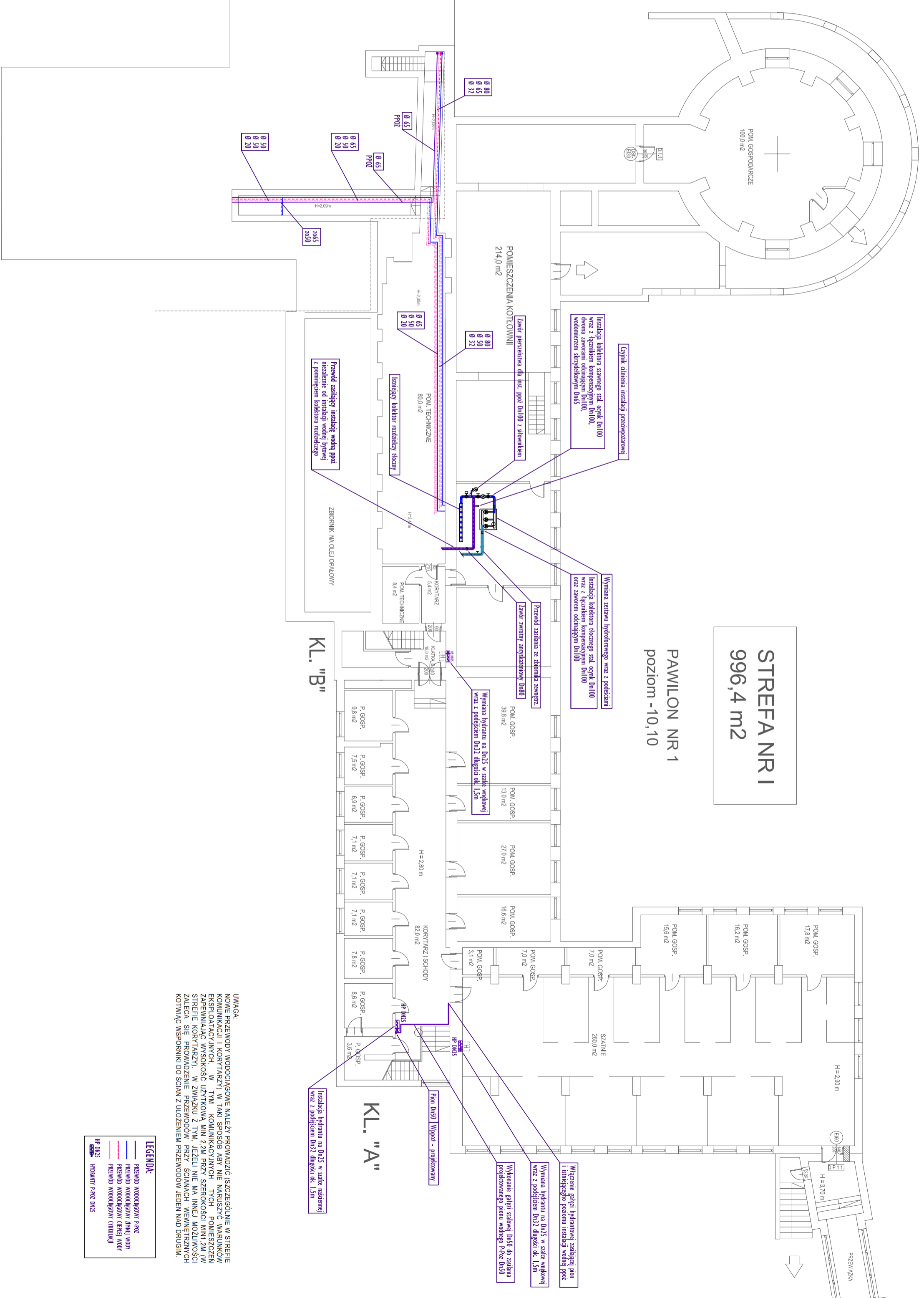


**PIWNICE**

PAWILON 1  
POW. UŻYTKOWA 996,4 m<sup>2</sup>  
KUBATURA 4000 m<sup>3</sup>



**STREFA NR I**  
996,4 m<sup>2</sup>

**PAWILON NR 1**  
poziom -10,10

Sygn. szlifowana metalowy przepływający  
Instalacja kablowa szlifowana stal, sygn. Dn100  
wraz z łącznikiem kompensacyjnym Dn100,  
wzrost zawieszony odłamek Dn100,  
wodociąg z przelotem Dn65

Wymiana zestawu hydrotermicznego wraz z podkładem  
Instalacja kablowa szlifowana stal, sygn. Dn100  
wraz z zawieszonym odłamek Dn100

Przewód izolowany ze zbrojenia żelaznym  
Zawieszony zawieszony ampułkowy Dn80

Wymiana hydrantu na Dn15 w szafce węglowej  
wraz z podkładem Dn12 długość ok. 1,5m

Wycięcie gniazda hydrantowego zasilający pianą  
i linijką do poziomu instalacji wodnej przył.

Wymiana hydrantu na Dn15 w szafce węglowej  
wraz z podkładem Dn12 długość ok. 1,5m

Wycięcie gniazda zasilającego Dn15 do zasilania  
podziemnego pnia wodnego Pn10 Dn50

Pn10 Dn50 Wypł. - podziemny

Przewód izolowany stalowy wodny przył.  
instalacyjny od instalacji wodnej brzojowej  
z podkładem kablowym szlifowanym

Instalacja kablowa szlifowana stalowa  
Instalacja kablowa szlifowana stalowa

Zawieszony zawieszony Dn100 z izolacją

POMIESZCZENIA KOTŁOWNI  
214,0 m<sup>2</sup>

POL TECHNICZNE  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

POL GOSP.  
80,0 m<sup>2</sup>

**KL. "B"**

**KL. "A"**

Instalacja hydrantu na Dn15 w szafce nabójkowej  
wraz z podkładem Dn12 długość ok. 1,5m

UWAGA:  
NOWE PRZEWODY WODOCIĄGOWE NALEŻY PROMIENIĆ SZCZEGÓLNE W STREFIE  
KOMUNIKACJI I KORRYKTARZY W TAKI SPOSÓB ABY NIE NARUSZYĆ WĄSKICH  
EKSPLOATACYJNYCH W TYM KOMUNIKACYJNYCH TYCH POMIĘSZCZEN  
ZAPRZECZAĆ WSKAZAĆ UŻYTKOWA MIN 200 PRZY SZEROKOŚCI MIN 120 (W  
STREFIE KORRYKTARZY) W ZWIĄZKU Z TĄ JĘZYK NIE MA INNEJ MOŻLIWOŚCI  
ZAPRZECZAĆ WSKAZAĆ WSKAZAĆ WSKAZAĆ WSKAZAĆ WSKAZAĆ WSKAZAĆ  
KONTAKT WSKAZAĆ DO ŚCIANY Z UŻYCIEM PRZEWODÓW JEDEN NA DROGIEM.

**LEGENDA:**

	PRZEWÓD WODOCIĄGOWY Pn10
	PRZEWÓD WODOCIĄGOWY DN15 WODY
	PRZEWÓD WODOCIĄGOWY DN15 WODY
	PRZEWÓD WODOCIĄGOWY DN15 WODY
	PRZEWÓD WODOCIĄGOWY DN15 WODY
	PRZEWÓD WODOCIĄGOWY DN15 WODY
	PRZEWÓD WODOCIĄGOWY DN15 WODY