

skala 1:100

Legenda:

HPw HYDRANT WEWNĘTRZNY DN25 WNEKOWY Z MIEJSCEM NA GAŚNICĘ POD ZWIJADŁEM
Hydrant wewnętrzny DN 25 **PN-EN 671-1** [W-25/30G]

HPz HYDRANT WEWNĘTRZNY DN25 ZAWIESZANY Z MIEJSCEM NA GAŚNICĘ POD ZWIADŁE
Hydrant wewnętrzny DN 25 **PN-EN 671-1** [Z-25/30G]

Wyposażenie szafki hydrantowej:

Zawór hydrantowy mosiężny ZH25 (DN25)

Zwijadło węża z osiã wodnã

Waż tłoczny półsztywny o średnicy 25 mm długości 30 mb zgodnym z normą PN-EN 694

Prądownica hydrantowa PWh-25 spełniająca wymagania PN-EN 671-1

połączona na stałe z węzłem

Korpus i drzwi szafki przystosowane do zawieszenia plomby - opcja

Oznakowanie: znak "Hydrant" i "Gaśnica" zgodnie z normą PN-EN ISO 7010:2012 + tabliczka informacyjna zgodnie z normą PN-EN 671-1

projektowane przewody STALOWE ocynkowane instalacji hydrantowej

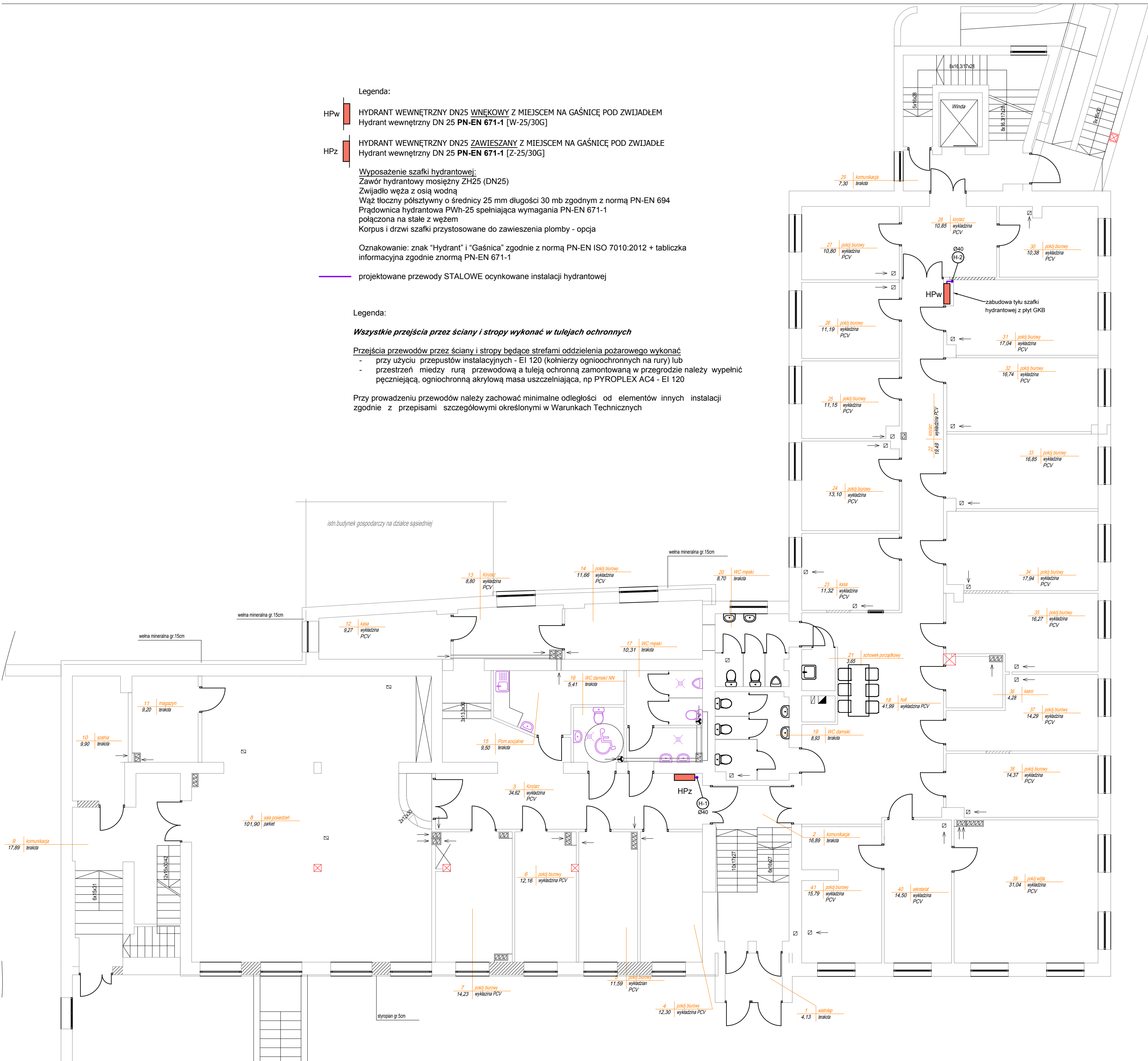
Legenda:

Wszystkie przejścia przez ściany i stropy wykonać w tulejach ochronnych

Przejęcia przewodów przez ściany i stropy będące strefami oddzielenia pożarowego wykonać

- przy użyciu przepustów instalacyjnych - EI 120 (kołnierzy ognioochronnych na rury) lub
 - przestrzeń między rurą przewodową a tuleją ochronną zamontowaną w przegrodzie należy wypełnić
- peczniejącą, ognioochronną akrylową masą uszczelniającą, np PYROPLEX AC4 - EI 120

Przy prowadzeniu przewodów należy zachować minimalne odległości od elementów innych instalacji zgodnie z przepisami szczegółowymi określonymi w Warunkach Technicznych



TEMAT				Przebudowa budynku gminy, zmiana sposobu użytkowania budynku handlowego na budynek biurowo-usługowy z wewnętrznymi instalacjami na działkach nr ewid.: 3222/5, 3222/6 położonych w Przeworsku przy ulicy Bernadynyńskiej Dz. Nr 3222/5, 3222/6 obręb 0003 Przeworsk [181401_1.0003]	
INWESTOR				Urząd Gminy Przeworsk ul. Bernadynyńska 1a, 37 - 200 Przeworsk	
Branża SANITARNIA		Tytuł rys.:		Nr rys. H-2	
Data		INSTALACJA HYDRANTOWA		Ilocie rys.	
08-2020r.		RZUT PATERU			
				Stadium PE	
Projektował:		mgr inż. Krzysztof Nicpoń		PDK/0174/PWOS/05 sanit.	
Sprawdził:		mgr inż. Radosław Juchta		I/6N/011/7347/13/08 sanit.	
				Skala 1:100	