

LEGENDA:

proj. przewód wody zimnej
proj. przewód wody ciepłej
proj. przewód cyrkulacyjny

hydrant natynkowy DN50
pion kanalizacji sanitarnej
umywalka

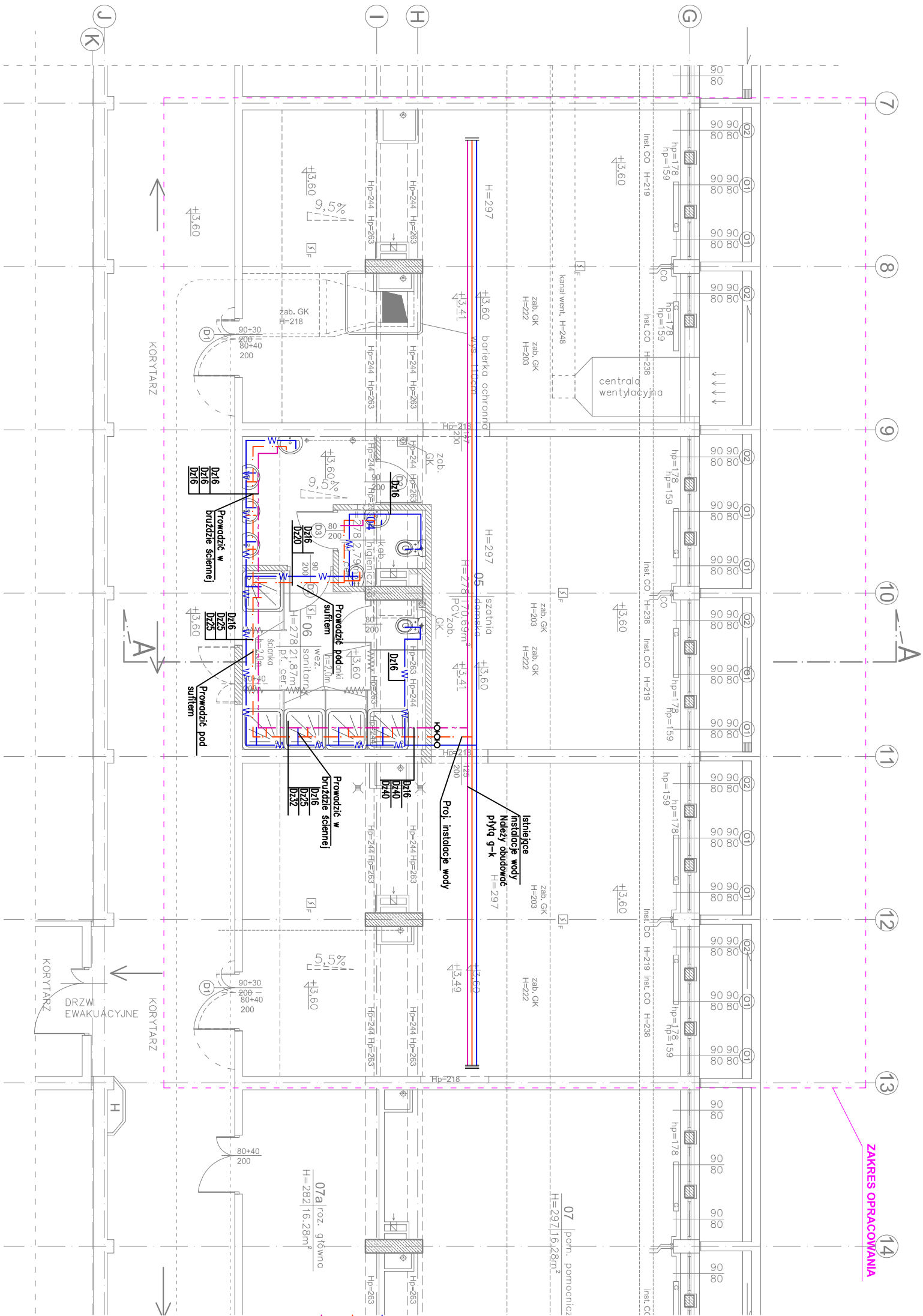
zlewozmywak

muszla ustępowa
pisuar

wpuśt podłogowy
zawór ze złączką do węża
zawór oddcinający

istn. przewód wody zimnej
istn. przewód wody ciepłej
istn. przewód cyrkulacyjny

ZAKRES OPRACOWANIA



UWAGI:

- Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
- Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń wg. proj. architektonicznego
- Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
- Przy przejściu przez ściany oddzielenia p-poż. zabudować zabezpieczenia przeciwpożarowe:
 - dla rur palnych osłone ogniochronną
 - dla rur niepalnych masę elastyczną ogniochronną
- Przewody prowadzone będą:
 - pod posadzką
 - w bruzdach ściennych
 - w szachtach
- Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem wyznaczy i rzędne sprawdzić na budowie
- Rysunki należy rozpatrywać wraz z opisem technicznym.

LEGENDA:

- ściany i elementy nowoprojektowane
- ściany i elementy konstrukcji do rozbioru, likwidacji
- ściany i elementy konstrukcji bez zmian
- o1/o1 — oznaczenie numeracji stolarki zgodnie z zestawieniem stolarki

Inwestor: SP ZOZ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 3 W RYBNIKU		Jednostka projektowa:	
Temat projektu: UL. ENERGETYKÓW 46, 44-200 RYBNIK		PROFIL STUDIO ARCHITEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI	
Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania istn. pomieszczeń pomocniczych, szpitalnych na szatnie dla pracowników w pawilonie diagnostyczno-zabiegowym NR 3 w Rybniku Segment A, D poziom -1		Sprawdził: mgr inż. LUDIA WYDERKA UPR. BUD.SLK4943/POOS/13	
Nazwa rysunku:		Specjalność: Sanitarna	
Projektował: mgr inż. MIROSLAW WYDERKA UPR. BUD.SLK2776/PWOS/09		Podpis:	
Data:		03.2016	
Stadium		Skala:	
PBW		1:100	
nr rys.		Rev.:	
S-02		0	

RZUT PIWNIC SEGMENT A
- instalacje wody