



LEGENDA

- zimna woda, rura wielowarstwowa Tweetop
PERT/AL/PERT, izolowana
- ciepła woda, rura wielowarstwowa Tweetop
PERT/AL/PERT, izolowana
- woda cyrkulacyjna, rura wielowarstwowa Tweetop
PERT/AL/PERT, izolowana
- woda hydrantowa, stal ocynkowana obustronnie
firmy Raccorderie Metalliche, izolowana
- W1 pion instalacji wodnej

UWAGI:

- każdy pion wodny należy zaopatrzyć w zawory podpionowe oraz cyrkulacyjne,
- przewody wodne zaizolowane (grubość izolacji zgodnie z Rozporządzeniem w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie),
- instalację wody zimnej, c.w.u i cyrkulacji zaprojektowano jako krytą, przewody zaizolować i prowadzić w bruzdach ściennych i podłogowych

 HomeARCH PRACOWNIA PROJEKTOWA		PRZEBUDOWA WRAZ Z ROZBUDOWĄ I NADBUDOWĄ SZPITALA MSWiA ODDZIAŁ NERWIC PAWILON B W ZABUDOWIE WOLNOSTOJACEJ	
Branża:	INST. SANITARNE	Stadium:	PROJ. BUDOWLANY
Projektant sanitarna:	mgr inż. Anna Wolska NR EWID. DOS/IS/0529/07	Podpis:	
Sprawdzający sanitarna:	mgr inż. Wojciech Tomków NR EWID. DOS/IS/0398/10	Podpis:	
Investor:	Adres inwestycji: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Specjalistyczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Jeleniej Górze ul. Cieplicka 69/71, 58-560 Cieplice, M. Jelenia Góra		
Skala:	1:100	Temat rysunku:	RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA WODY
		Nr rysunku:	S.03