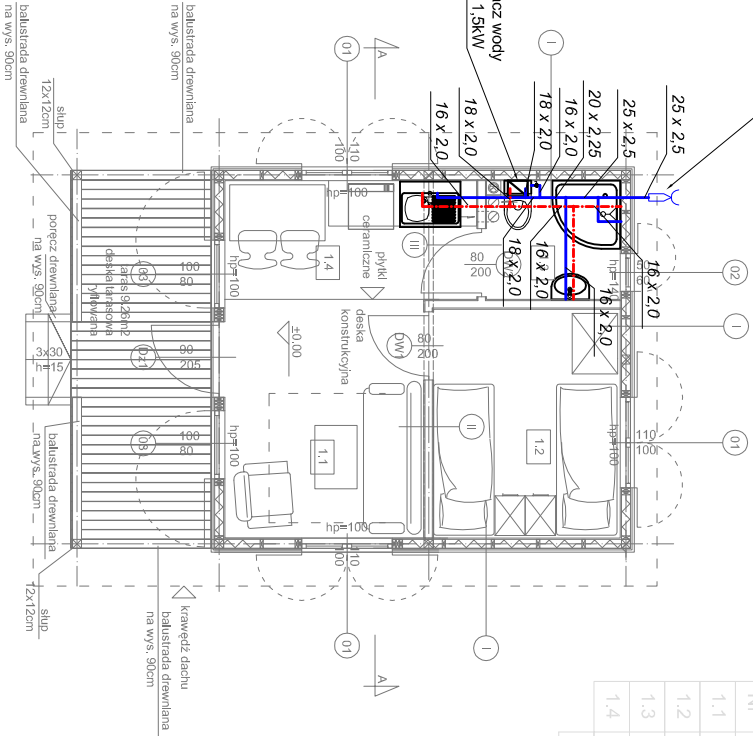


projektowane przyłącze wodociągowe podłączyć do istniejącego przyłącza wodociągowego dostosować do rzędnych istniejących

BUDYNEK TYP D/F

Nr	Nazwa	Pow.
1.1	pokój dzienny	8.31m2
1.2	sypialnia	7.48m2
1.3	łazienka	2.66m2
1.4	aneks kuchenny	5.23m2
razem		23.7m2

taras 9.26m2

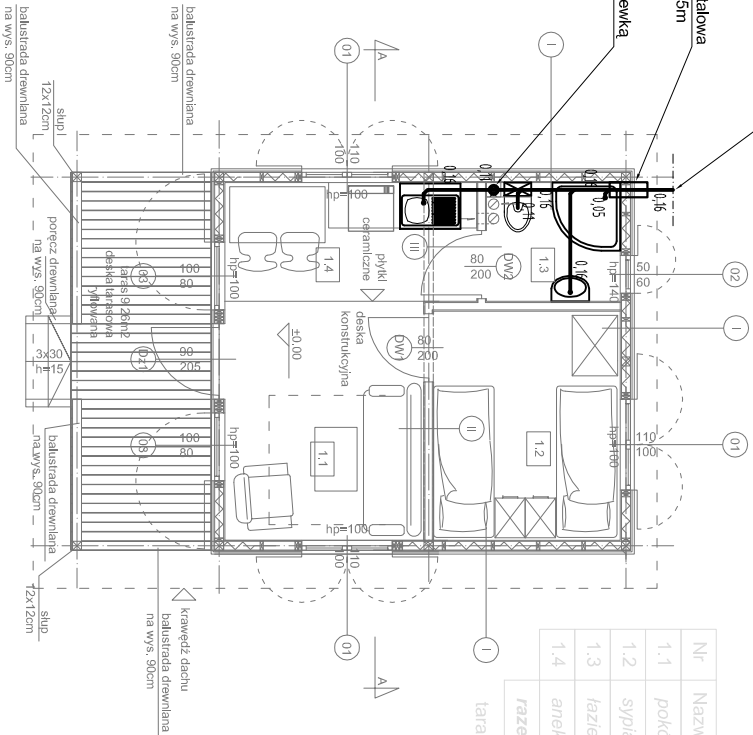


projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej podłączyć do istniejącego przyłącza kanalizacji sanitarnej dostosować do rzędnych istniejących

BUDYNEK TYP D/F

Nr	Nazwa	Pow.
1.1	pokój dzienny	8.31m2
1.2	sypialnia	7.48m2
1.3	łazienka	2.66m2
1.4	aneks kuchenny	5.23m2
razem		23.7m2

taras 9.26m2



Legenda:

- przewód instalacji wod. - zimna woda
- przewód instalacji wod. - ciepła woda

przewód kanalizacji sanitarnej PVC-u kielichowy łączony na uszczelki gumowe (spadek przewodów kanalizacyjnych 1,5-3,0%) - kanalizacja sanitarana podposadzkowa

art		ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 f. 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	
projekt		BRANŻA SANITARNA	
INWESTOR:		Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk	
INWESTYCJA:		Dokumentacja projektowa obejmująca wymianę 9 domków letniskowych wraz z zagospodarowaniem terenu Ośrodka Wypoczynkowego Politechniki Gdańskiej w m. Czarnałko dz. nr 430/1 Czarnałko, gm. Kościerzyna	
INSTALACJA WOD-KAN BUDYNEK TYP D/F		NR RYS. S-6	
PROJEKTANT: mgr inż. Arkadiusz Malinowski upr. nr 294/Gd/2002 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i wentylacyjnych w zakresie projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń SPRAWDZAJĄCY: inż. Jędrzej Wyszka upr. nr POM/0040/P00S/07 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i wentylacyjnych w zakresie projektowania bez ograniczeń		DATA 07.2015	