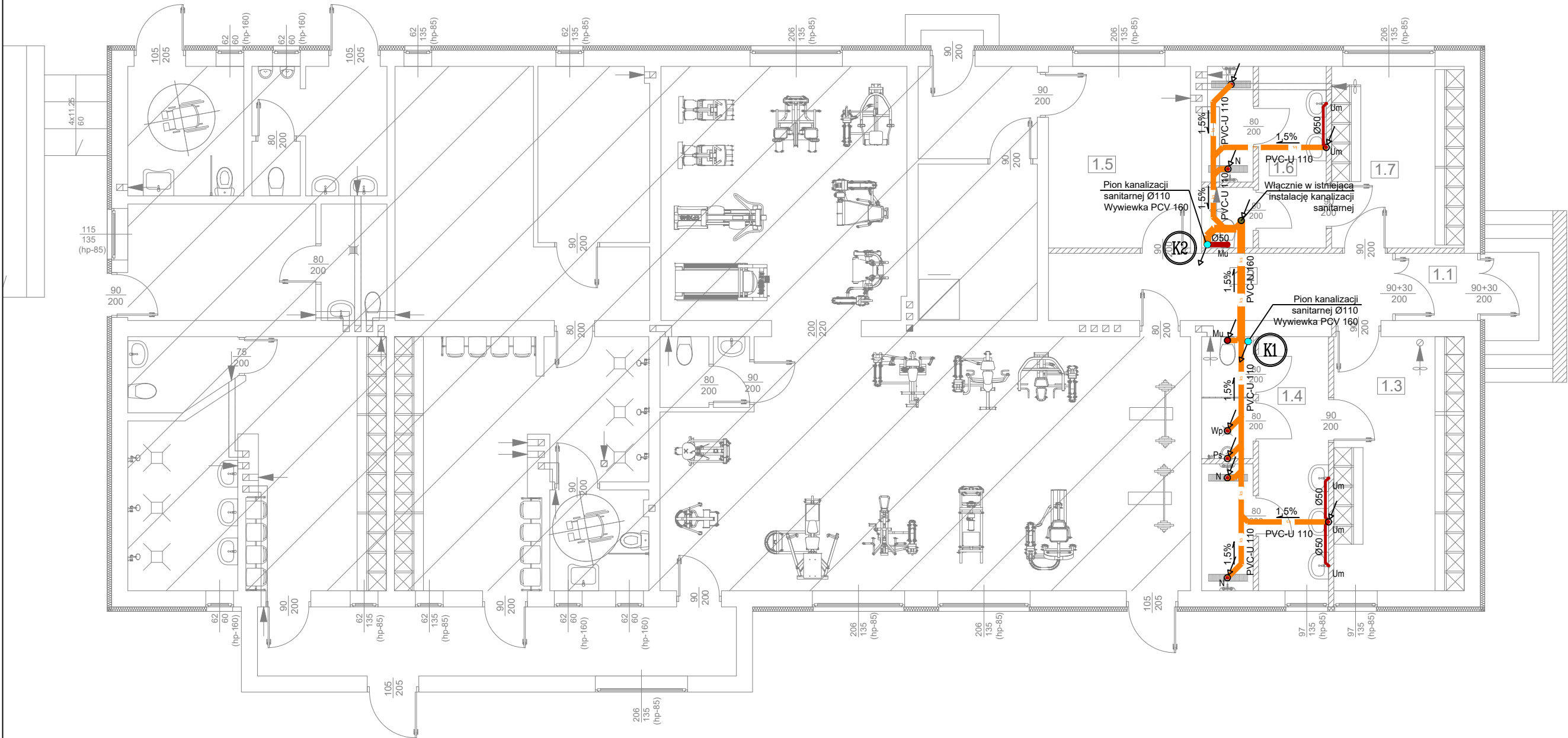


ZESTAWIENIE POWERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. UŻYTKOWA [m2]
NR1.1	Wiatrołap	Gres	2.31
NR1.2	Komunikacja	Gres	11.52
NR1.3	Szotnia męska	Gres	16.50
NR1.4	Sanitariat męski	Gres	15.53
NR1.5	Biuro	Panele	12.84
NR1.6	Łazienka damska	Gres	10.82
NR1.7	Szotnia damska	Gres	11.99
SUMA POW.UŻYTKOWEJ			81.51[m2]

* przyjęte grubości tynku wewn. równe (0) [cm]



LEGENDA

	Ks	Kanalizacja sanitarna podposadzkowa	Um	Umywalka
	ks	Kanalizacja sanitarna	Mu	Muszla Ustępowa
	oo	Odpowietrzenie kanalizacji sanitarnej	N	Natrysk
	K1	Pion kanalizacji sanitarnej	Ps	Pisuar
	K2	Pion kanalizacji sanitarnej	Wp	Wpust
	PVC-U 110	Materiał i dymencja		
	2%	Spadek przewodu		
		Pion kanalizacji sanitarnej/technicznej-odpowietrzającej		

UWAGI

- 1)Piony kanalizacyjne wyposażać w rewizję.
- 2)Przejścia przewodów przez przegrody budowlane należy wykonać w tulejach ochronnych.
- 3)Wszelkie przejścia przez zewnętrzną bryłę budynku należy wykonać jako szczelne. Ubytki w izolacji spowodowane przebiciami należy uzupełnić np. pianką poliuretanową niskoprężną.
- 4)Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi, konstrukcyjnymi, branżowymi oraz opisem technicznym.

PRACOWNIA PROJEKTOWA KOWALSKI, mgr inż. Krzysztof Kowalski
63-200 JAROCIN, UL. KONWALIOWA 2

INWESTOR	GMINA BOREK WIELKOPOLSKI UL. RYNEK 1, 63-810 BOREK WIELKOPOLSKI					
OBIEKT	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU PRZY STADIONIE NA SZTANIE					
ADRES BUDOWY	BOREK WLKP. UL. SPORTOWA DZ.NR 545/4, 545/11					
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PRZYZIEMIA – Instalacja kanalizacji sanitarnej					
BRANŻA PROJEKTU	INSTALACJE SANITARNE	STADIUM PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY	PODPISY	NR RYSUNKU	1
PROJEKTANT	mgr inż. MARCIN WOŹNIAK uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr.nr: 162/1650/P000/16			PODPIS	DATA WYKONANIA 09.2021	
					SKALA 1:100	
OPACOWUJĄCY	MGR INŻ. FRANCISZEK KOWALSKI			PODPIS		