

			Ведомость рабочих чертежей основного комплекта.		
			Лист	Наименование	Примеч.
			1	Date generale.	
			2	Plan Subsol in axele 2-9 si I-M	
			3	Plan Parter in axele 2-11 si I-M	
			4	Schema A1.T3.	
			5	Schema C1.C3.	

			Ведомость ссылочных и прилагаемых документов.		
			Обозначение	Наименование	Примечание
				<u>Прилагаемые документы</u>	
			ГПИ "Сантехпроект"	Строительный каталог Часть10, разд.5	
			с.1.272.5-9	Средства крепления трубопроводов и сантех. приборов.	
				<u>Ссылочные документы</u>	
			15/19-RAC.SU	Specificatia utilajului	

№		Основные показатели по чертежам ВК					
		Наименование	Н м	Расход воды			Примеч.
				м3/сут	м3/час	л/сек	
		A1	20	6.00	2,64	1.27	
		T3 в том числе			1,17	0,60	
		C1,C3		6.00	2.64	2.87	

№ inv. origin.	Semnătură și data	In loc inv. №	Proiectul este elaborat in conformitate cu standardele si prevederile actelor legislative si normative in vigoare si asigura reallizarea si mentinerea pe intreaga durata de existenta a constructiilor a urmatoarelor exigente esentiale: A, B, C, D, E, F conform legii Nr. 721 - XIII din 2.02.96.	
			Sp. prin.	Sungurova

Date generale.

Раздел выполнен на основании архитектурных чертежей, задания на проектирования и в соответствии с требованиями NCM G.03.03:2015 "Instalatii interioare de alimentare cu aps si canalizare. Согласно задания проектом предусмотрено реконструкция санузла и пищеблока . Водоснабжение пищеблока предусмотрено от существующих сетей здания. Сети водопровода выполнить из полипропиленовых труб питьевого качества P20бар Ø15-40мм,сертифицированных в Молдове и монтажем согласно соответствующих инструкций. Горячая вода предусмотрена от электробойлеров V=100л. Все трубопроводы систем А1,Т3 подлежат тепловой изоляции. Сброс воды производственной канализации С3 предусмотрен через жируловитель ST-2 в существующую дворовую сеть. Технологическое оборудование подключить к канализации с разрывом сети не менее 20мм от верха приемной воронки. Стоки от сантехприборов самотеком поступают в существующую канализационную сеть. Канализационные сети, подводки к приборам и фасонные части запроектированы из труб ПП Øу 50,110мм, на резиновых уплотнительных кольцах. Монтаж систем вести согласно требований СНиП 3.05.01-85, СНиП III-4-80 "Техника безопасности в строительстве" и технического руководства завода изготовителя на монтаж труб конкретно приобретенных.

- Перечень документов представляемых по окончании строительства:
- исполнительные схемы трубопроводов;
 - Акты на гидравлические испытания систем водопровода и оборудования ;
 - Акт на герметичность стыковых соединений;
 - Акт на приемное испытание системы канализации;
 - Акт заделки стояков (не жесткая) в междуэтажных перекрытиях;
 - паспорта на примененные материалы и оборудование.

Beneficiar: Direcția Învățămînt Tineret si Sport al primariei mun. Bălți						15/19-RAC				
						Reparatia capitala complexa a cantinei la Liceul Teoretic ..B.P. Hajdeu din str.Cehov,19 mun.Balti.				
Mod.	Nr.p.	Foaia	Nr.doc.	Semnaturi	Data	Retele interioare de alimentare cu apa si canalizare.		Faza	Planşa	Planşe
Sp.prin.		Sunsurova			07.19			PE	1	5
Elaborat		Sunsurova			07.19					
						Bloc D Date generale.		SRL"Diarse-Tehnic" Licența seria A MMII nr. 042145 din 11.06.13 or.Chișinău		