

BORDEROU PIESE DESENATE

NR.	DENUMIREA	OBSERVATII
1	Date generale	1 planşa
2	Memoriu explicativ	1 planşa
3	Borderou încăperilor Parter	1 planşa
4	Borderou încăperilor Etaj	1 planşa
5	Plan cota ±0.000	1 planşa
6	Plan cota +2.850, +3.300, +3.600	1 planşa
7	Specificatia utilaje	5 planşe

BORDEROU MATERIALE ANEXATE

INDICATIE	DENUMIREA	OBSERVATII
TH.SU-1.1	Borderou utilaje CAFENEA	2 planşe
TH.SU-1.2	Borderou utilaje OFICII	2 planşe
TH.SU-1.3	Borderou utilaje SALA SPORT	1 planşa
TH.SU-1.4	Borderou utilaje ZONA TEHNICA	1 planşa

DATE GENERALE

Compartimentul de tehnologie a proiectului este elaborat în conformitate cu cerințele și normativele în proiectare și sarcinii de lucru.

La elaborarea compartimentului tehnologice a proiectului au fost folosite următoarele normative în proiectări:

- SNiP 2.08.02-89 "Cladiri si constructii civile"
- Norme, cerinte sanitare Nr.06.05.3.30 din 03.11.1999
- Nomenclatorul unic al mobilei și echipamentelor construcțiilor civile de masă, or.Minsk, 1982

Compartimentul de tehnologie a proiectului este elaborat în baza temei de proiectare.

ITCEC este amplasat într-o clădire cu 2 nivele, care este dotată cu încăperi pentru 77 locuri de muncă. Sunt prevazute amplasarea următoarelor încăperi: hol, receptie, sală de conferințe, săli de lectură, săli protocol, birouri, bucătărie pentru angajați, cafenea, sală WI-FI, sală de sport, blocuri sanitare, încăperi tehnice, încăperi de depozitare.

Numărul locurilor de muncă a fost estimat pînă la 6 m / per loc de muncă, utilat cu mobilă specială pentru birouri.

Deasemeni fiecare loc de muncă va fi echipat cu masa de birou și computer personal, care va corespunde cerințelor și normelor sanitare. Pe mesele de birou sunt prevazute ecrane, pentru separarea locurilor de muncă. Peretii în încăperile de lucru vor fi vopsiți în tonuri reci, pe toată suprafața.

Pentru încăperi se recomandă următorii parametri microclimaterici optimali: temperatura aerului de 21-23°C, umiditatea relativă a aerului de 40-60%, viteza de mișcare a aerului de 0.1 m/s, Gradul de iluminare la suprafața meselor de birou și în zona de amplasare a documentației trebuie să fie în limitele de 300-500 lc, intensitatea câmpului electromagnetic, radiofrecvență nu trebuie să depășească 50dBa.

Bucătăriile vor fi echipate cu mese de bucătărie, lavoare, frigider pentru păstrarea produselor ușor alterabile, sau răcirea băuturilor răcoritoare pe timp de vară, aragaz, cuptor cu microunde, mese și scaune.

Bucătăria pentru colaboratori birourilor va fi folosită pentru încălzirea prânzului, sau prepararea tartinelor, ceaiului sau cafelei în timpul orei de prânz pentru lucrători, sau în cazul necesității deservirii clienților / vizitatori de către recepționistă.

Cafeneaua va fi echipată cu mese și scaune, canapele. Cafeneaua va fi folosită pentru deservirea angajaților și vizitatorilor în orele de prânz.

Clădirea este asigurată cu rețea de alimentare cu apă, rețea de canalizare, energie electrică, sistem de încălzire și ventilare, sistem antiincendiar și alarma.

- Regimul de activitate - 1 schimb.
- Nr. angajaților / schimb:
 - Personal birouri - 59 pers.
 - Personal de deservire - 18 pers.
 - Total vizitatori - 650 pers.

APS Certificat Seria 2014-P Nr.0950 eliberat 03.06.2014				LICENTA Seria A MMII Nr.034918 Eliberata la 23.06.2015		
ISP Certificat Seria 2013-P Nr.0800 eliberat 11.06.2013						
Beneficiar: Director ITCEC Chirița Ana						
				121-C-00-11-00702-00-TH		
				Reconstruirea centrului de studii metalografice UTM în Centru de Excelență în Tehnologii Informaționale și Comunicații		
ISP	Ciobanu N.		03.16	Faza	Plansa	Planse
ASP	Eremciuc I.		03.16	PE	1	6
Arhitect	Rusnac A.		03.16	Date generale		
				"ARCODEC-COM" SRL		