

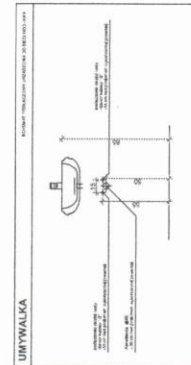
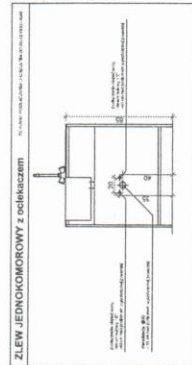
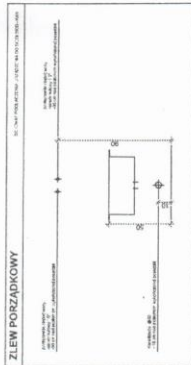
Wykaz pomieszczeń przeznaczonych do dzierżawy powiązanej z realizacją zamówienia na świadczenia zdrowotne w zakresie diagnostyki laboratoryjnej analitycznej, mikrobiologicznej, banku krwi i serologii grup krwi.

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia/m²
1.	Laboratorium	32,43
2.	Pom. gospodarcze na odpady med.	1,39
3.	Szatnia	10,43
4.	Łazienka	3,21
5.	Komunikacja	12,15
6.	Pom. hig. spożycia posiłków	5,14
7.	Punkt przyjęć i rozdział mat.	7,88
8.	Magazyn	2,21
9.	Pom. porządkowe	0,47
	RAZEM	75,31

Pomieszczenia znajdują się w przyziemiu budynku nr 2 (budynek Przyszpitalnej Przychodni Specjalistycznej i administracji).

Kompleks pomieszczeń składających się na laboratoria posiada:

- instalację elektryczną,
- instalację wodno-kanalizacyjną,
- ogrzewanie centralne i ciepłą wodę dostarczane przez GPEC,
- instalacje telefoniczną i internetową z możliwością podłączenia się.



UWAGI / notes:

- Wykonać należy przedziałki, pręty prędko, Zerknowat, wykonać szlifować powierzchnie / opankować i odpolić
- Wykonać należy wszystkie kształty i rozmiary, cała elektryczna instalacja i osłona 2x w opakowaniu
- Projekt wykonany na podstawie rysunku i listy części, w całości zgodny z projektem, podlega wykonawstwu robot
- Projekt wykonany na podstawie rysunku i listy części, w całości zgodny z projektem, podlega wykonawstwu robot
- Wykonanie przedziałki, szlifowania i odpankowania, szlifowania i odpankowania powierzchni i odpankowania
- Wykonanie przedziałki, szlifowania i odpankowania, szlifowania i odpankowania powierzchni i odpankowania
- Wykonanie przedziałki, szlifowania i odpankowania, szlifowania i odpankowania powierzchni i odpankowania

LEGENDA / drawing legend

	urządzenie elektryczne		urządzenie elektryczne
	urządzenie elektryczne		urządzenie elektryczne
	urządzenie elektryczne		urządzenie elektryczne
	urządzenie elektryczne		urządzenie elektryczne
	urządzenie elektryczne		urządzenie elektryczne
	urządzenie elektryczne		urządzenie elektryczne
	urządzenie elektryczne		urządzenie elektryczne
	urządzenie elektryczne		urządzenie elektryczne

