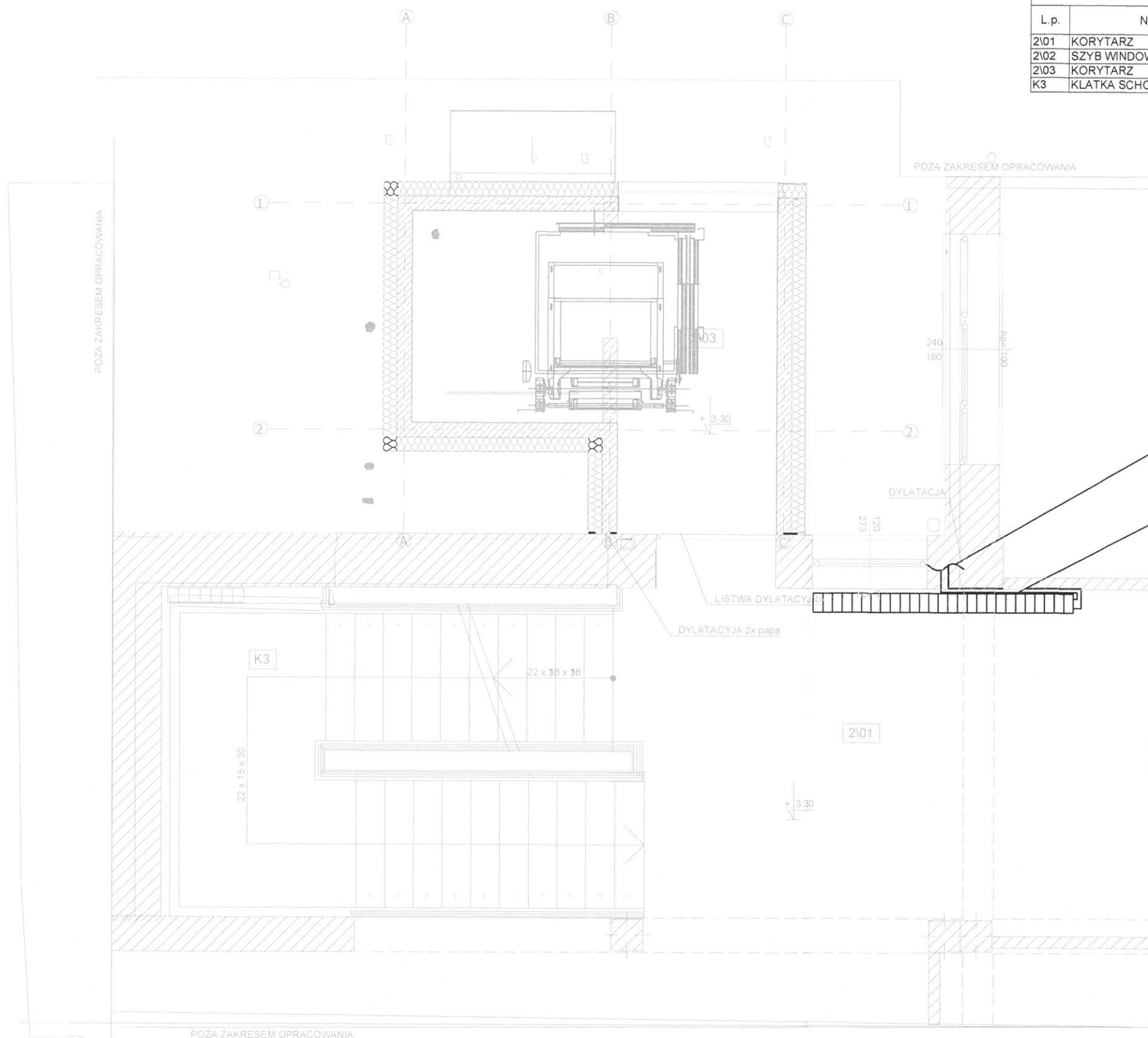


Zestawienie pomieszczeń POZIOM 1				
L.p.	Nazwa	Posadzka	Powierzchnia m2	Powierzchnia użytkowa m2
2101	KORYTARZ	plytki ceramiczne	29,6	29,6
2102	SZYB WINDOWY	plytki ceramiczne	4,4	2,3
2103	KORYTARZ	plytki ceramiczne	5,7	4,7
K3	KLATKA SCHODOWA	lastryko	15,4	15,4



LEGENDA:

PRZEWODY CENTRALNEGO OGRZEWANIA

<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											ISTNIEJĄCY GRZEJNIK

z istniejącej instalacji c.o.

przesunięcie istniejącego grzejnika na ścianę



- UWAGI:
- 1. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją wielobranżową.
- 2. Integralną częścią dokumentacji jest opis oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót.
- 3. Wszelkie odstępstwa od rysunków należy uzgodnić z Projektantem.
- 4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
- 5. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
- 6. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detalii i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali.
- 7. Wszystkie materiały i systemy zastosowane przy budowie muszą posiadać aktualne certyfikaty i atesty wydane przez upoważnione jednostki.
- 8. Rysunek niniejszy nie jest rysunkiem warsztatowym.
- 9. Wymiarów nie należy odmierzać z rysunku ani używać jako szablonu.
- 10. Wskazane poziomy kondygnacji i schodów zostały wyznaczone na podstawie dokumentacji archiwalnej oraz inwentaryzacji architektonicznej z największą saturnością. Nie wyklucza się jednak możliwości wystąpienia różnic w stosunku do stanu rzeczywistego.
- 11. W związku z powyższym przed przystąpieniem do robót budowlanych, projektowane poziomy należy zweryfikować za pomocą pomiarów i wytyczeń geodezyjnych. W przypadku stwierdzenia rozbieżności wymiarowych skontaktować się z projektantem.
- 12. Przed rozpoczęciem robót dokonać precyzyjnego pomiaru poziomu terenu. W przypadku stwierdzenia rozbieżności wymiarowych przed wykonaniem robót skontaktować się z projektantem.

Temat:

"Rozbudowa istniejącego budynku przychodni w ramach zadania: "Budowa szybu windowego dla dźwigu osobowego dostosowanego dla osób niepełnosprawnych w budynku przychodni przy ul. Szwedzkiej 27 w Krakowie" na działce nr 115/9; j. ewidencyjna 126104, 9 Podgórze, obręb 0009, 30-315 Kraków"

Investor: **Gmina Miejska Kraków**
pl. Wszystkich Świętych 3-4,
31-004 Kraków

Lokalizacja:
ul. Szwedzka 27, działka nr 115/9; j. ewidencyjna 126104_9 Podgórze, obręb 0009,
30-315 Kraków

Pozostałe rysunki: 11. 60-400003-000	Brzanka:	SANITARNA	Nr ark.: CO-02
	Nazwa rysunku:	POZIOM 1 - INSTALACJA C.O.	Skala: 1:100
	Autor opracowania:	mgr inż. Krzysztof Drąg upr. bud. PDK/0163/POOS/05	Podpis: 
	Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Ważny upr. bud. PDK/0126/POOS/15 współpraca: mgr inż. Sybilla Dziedzic	Podpis:  X 2017