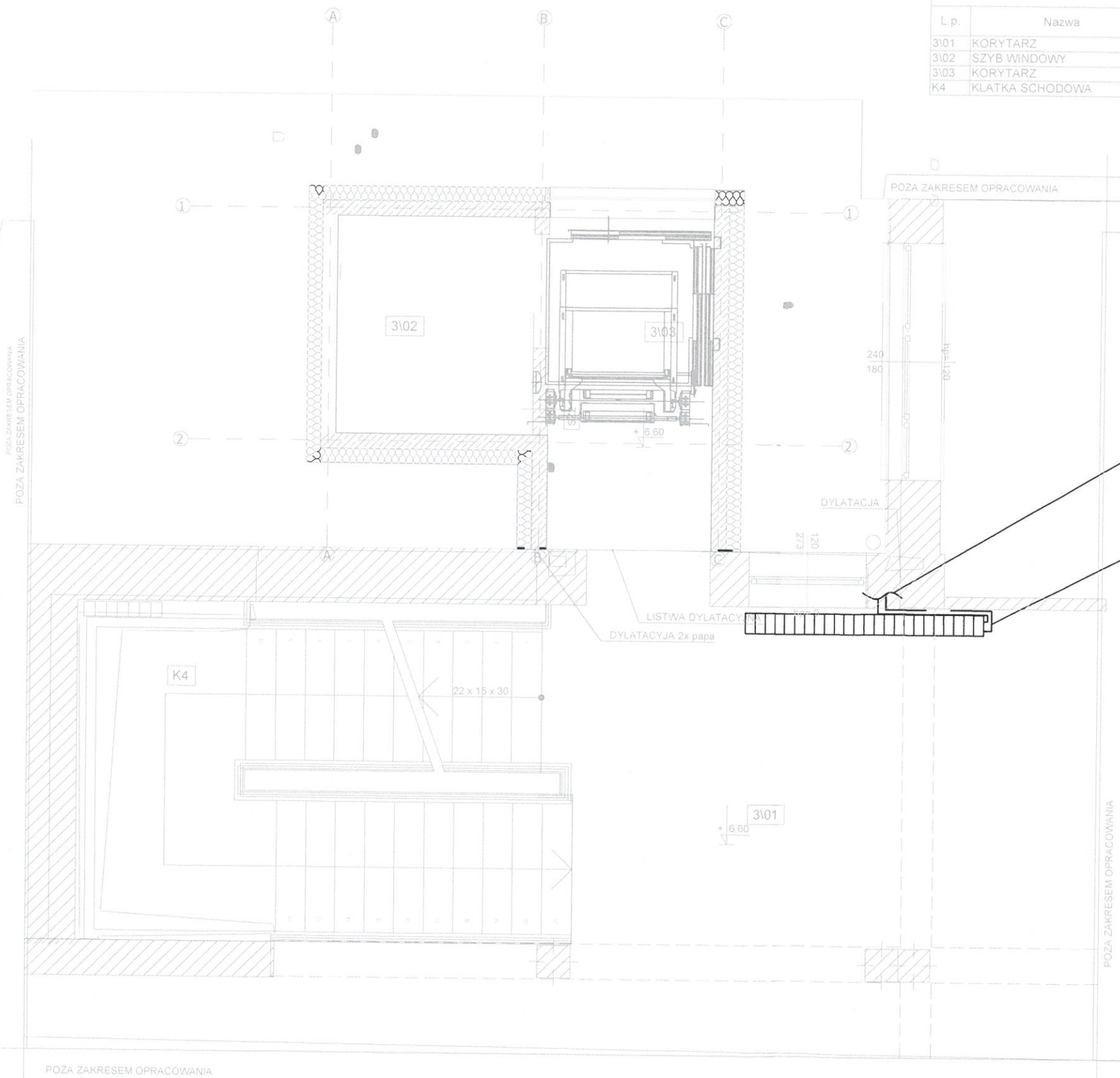


| Zestawienie pomieszczeń POZIOM 2 | | | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------------------|
| L.p. | Nazwa | Posadzka | Powierzchnia m2 | Powierzchnia użytkowa m2 |
| 3/01 | KORYTARZ | plytki ceramiczne | 29,7 | 29,7 |
| 3/02 | SZYB WINDOWY | plytki ceramiczne | 4,4 | 2,3 |
| 3/03 | KORYTARZ | plytki ceramiczne | 5,6 | 4,7 |
| K4 | KLATKA SCHODOWA | lastryko | 15,4 | 15,4 |



LEGENDA:

- PRZEWODY CENTRALNEGO OGRZEWANIA
- ISTNIEJĄCY GRZEJNIK

z istniejącej instalacji c.o.

przesunięcie istniejącego grzejnika na ścianę

- UWAGI:
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją wielobranżową.
 - Integralną częścią dokumentacji jest opis oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót.
 - Wszelkie odstępstwa od rysunków należy uzgodnić z Projektantem.
 - Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
 - W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
 - W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali.
 - Wszystkie materiały i systemy zastosowane przy budowie muszą posiadać aktualne certyfikaty i atesty wydane przez upoważnione jednostki.
 - Rysunek niniejszy nie jest rysunkiem warsztatowym.
 - Wymiarów nie należy odmierzać z rysunku ani używać jako szablonu.
 - 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. W związku z powyższym przed przystąpieniem do robót budowlanych, projektowane poziomy należy zweryfikować za pomocą pomiarów i wytycznych geodezyjnych. W przypadku stwierdzenia rozbieżności wymiarowych skontaktować się z projektantem.
 - 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" | | | |
| Inwestor: 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 dane: 604ECC33.png | Branża: | SANITARNA | Nr ark.: CO-03 |
| | Nazwa rysunku: | POZIOM 2 - INSTALACJA C.O. | Skala: 1:100 |
| | Autor opracowania: | mgr inż. Krzysztof Drag upr. bud. PDK/0163/POOS/05 | Podpis: |
| | Sprawdzający: | mgr inż. Piotr Ważny upr. bud. PDK/0126/POOS/15 | Podpis: |
| | współpraca: mgr inż. Sybilla Dziedzic | | X 2017 |