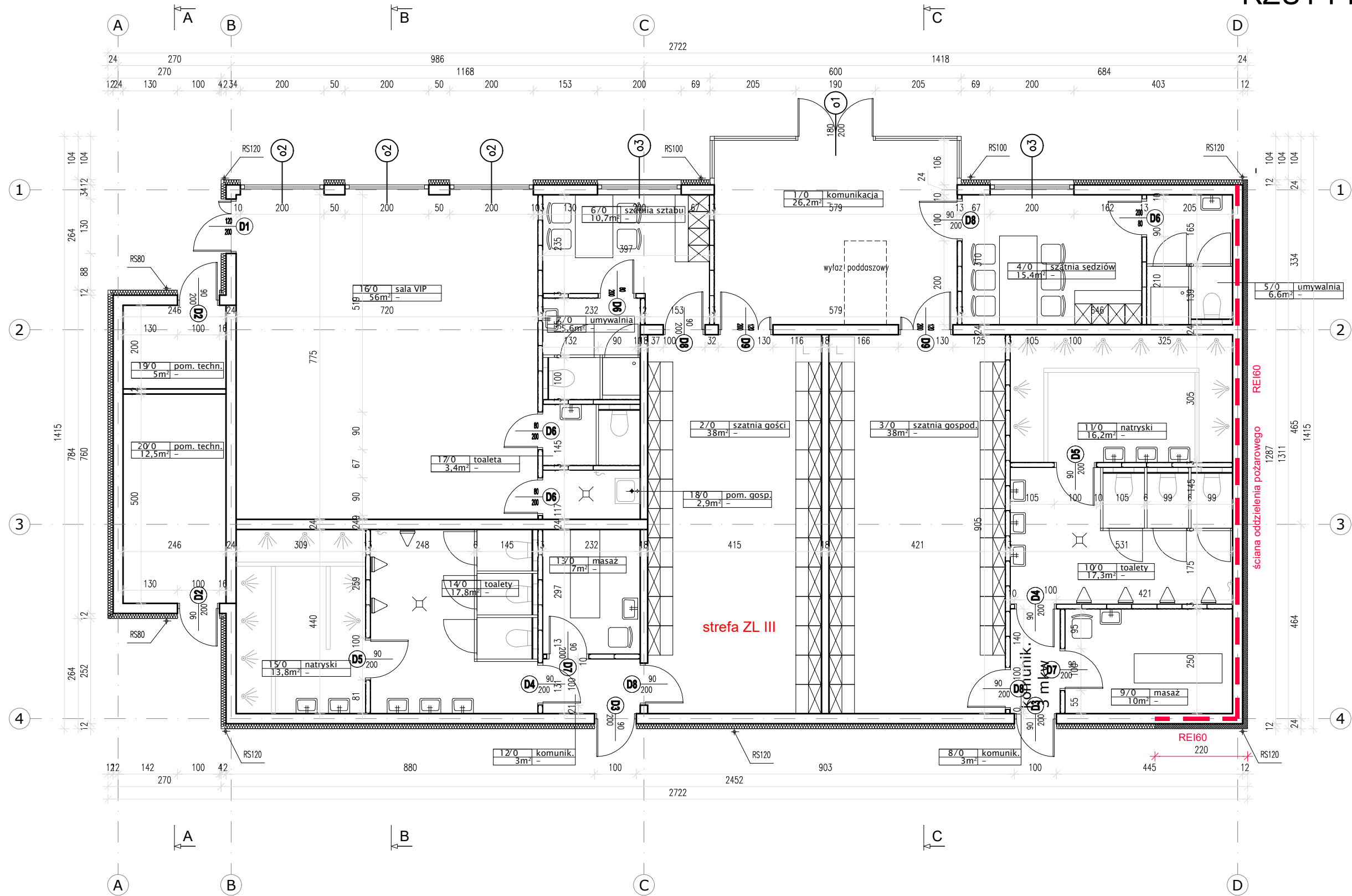


RZUT PRZYZIEMIA



| poziom | numer | nazwa | pow. (m2) |
|--------|-------|--------------------|-----------|
| 0 | 1 | komunikacja | 26,2 |
| 0 | 2 | szatnia gości | 38 |
| 0 | 3 | szatnia gospodarzy | 38 |
| 0 | 4 | szatnia sędziów | 15,4 |
| 0 | 5 | umywalnia sędziów | 6,6 |
| 0 | 6 | szatnia sztabu | 10,7 |
| 0 | 7 | umywalnia sztabu | 5,6 |
| 0 | 8 | komunikacja | 3 |
| 0 | 9 | masaż | 10 |
| 0 | 10 | toalety | 17,3 |
| 0 | 11 | natryski | 16,2 |
| 0 | 12 | komunikacja | 3 |
| 0 | 13 | masaż | 7 |
| 0 | 14 | toalety | 17,8 |
| 0 | 15 | natryski | 13,8 |
| 0 | 16 | sala VIP | 56 |
| 0 | 17 | toaleta | 3,4 |
| 0 | 18 | pom. gospodarcze | 2,9 |
| 0 | 19 | pom. techniczne | 5 |
| 0 | 20 | pom. techniczne | 12,5 |
| | suma | | 308,4 |

- Uwagi:
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi projektami branżowymi.
 - Przebieg instalacji na poszczególnych kondygnacjach wg projektów wykonawczych odpowiednich branż instalacyjnych.
 - Nie odmierzać wymiarów z rysunku ani nie używać rysunku jako szablonu.
 - Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, a w razie stwierdzenia niezgodności powiadomić autorskie biuro projektowe.
 - Szczegółowy opis materiałów wykonawczych znajduje się w opisie technicznym.
 - Użyte w niniejszym opracowaniu nazwy własne materiałów, sprzętów, urządzeń, systemów i inne oraz przedstawione nazwy producentów stanowią jedynie wzorzec jakościowy i są podane w celu określenia wymagań jakościowych im stawianych. Projektant dopuszcza stosowanie innych, równoważnych materiałów, sprzętów, urządzeń, systemów i innych pod warunkiem zachowania tożsamości lub wyższych parametrów technicznych. Zamiana materiałów na równoważne o tych samych parametrach fizyko-chemicznych i wartościach użytkowych wymaga ponadto zgody użytkownika, inspektora nadzoru inwestorskiego i projektanta.
 - W pomieszczeniach mokrych wykonać izolację z folii w płynie na sładzie cementowej z wysiękiem 30cm na ścianę i w pasach na ścianach przy odbimach wody.
 - Przed wykonaniem otworów drzwiowych i okiennych należy potwierdzić typ wybranej słusarki z załączoną w projekcie, dostosować i przewidzieć odpowiednie wymiary otworów dla jej montażu.
 - Na rzutach opisać wymiary przejścia w świetle drzwi oraz wymiary w świetle muru dla okien.
 - Legenda oznaczeń użyta na rysunku odnosi się do całości projektu.



CKK Architekci
sp. z o.o.
sp. komandytowa
ul.Świętojańska 87/14
81-389 Gdynia
tel./fax (058) 62 000 92
biuro@ckkarchitekci.pl

PROJEKT:
Restauracja hotelowa przy ul. Parkowej 1, 83-322 Stężyca
Inwestor: Gmina Stężyca, ul. Parkowa 1, 83-322 Stężyca
dz. nr 649/22, 649/21, 649/42, obręb 0014, ul. Abrahama, Stężyca
INWESTOR:
Gmina Stężyca, ul. Parkowa 1, 83-322 Stężyca

| | | |
|---|---|-------------------|
| BRANŻA: ARCHITEKTURA | NR.PROJ: 1318 | FAZA: PWYk |
| TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKRÓJ A-A | SKALA RYSUNKU: 1:100 | |
| GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. arch. Anna Król PO/KK/011/02 | OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Krzysztof Walendziuk | |
| SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marzenna Dragun upr. nr 3651/Gd/88 | FORMAT: A-3 | DATA: XII 2023 |
| REWIZJA: | NR. RYSUNKU: B-1 | |