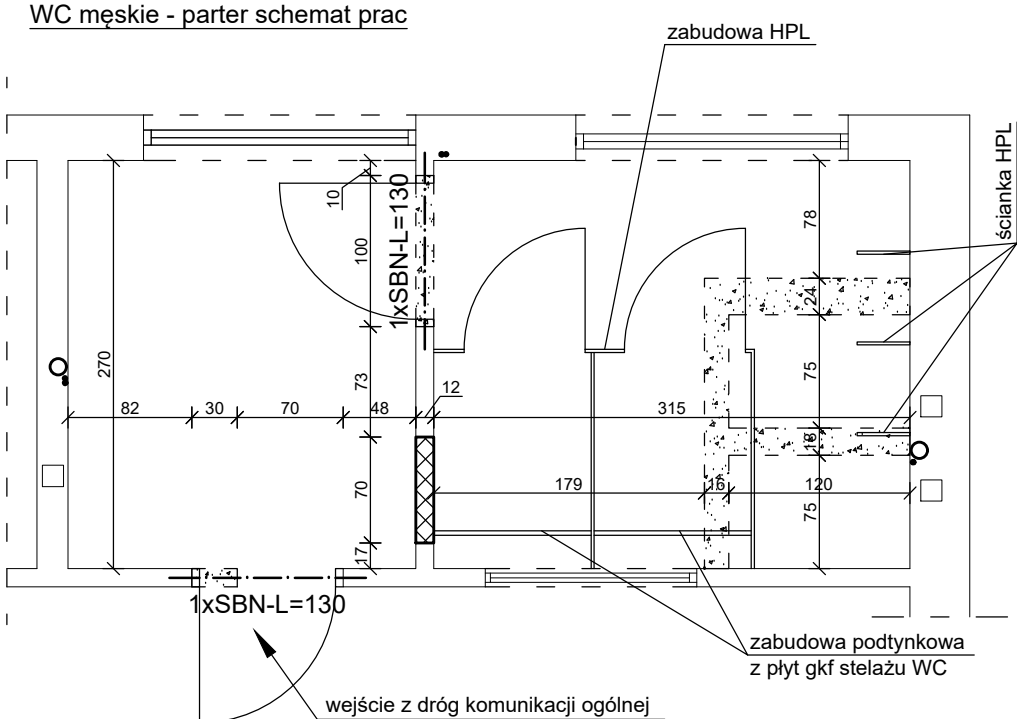


- Oznaczenia:
- [Symbol] - ściany istniejące
  - [Symbol] - ściany projektowane
  - [Symbol] - przekucie i rozbiórki ścian istniejących
  - [Symbol] - замуrowania istniejących otworów

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI |                                      |                   |                    |
|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------|
| Nr                                    | Przeznaczenie użytkowe pomieszczenia | Powierzchnia [m²] | Rodzaj powierzchni |
| C.1                                   | Przedsiónek WC                       | 6,21              | Gress              |
| C.2                                   | Kabiny WC                            | 8,50              | Gress              |

- Uwagi:
- Wymiary sprawdzić na budowie.
  - Projektowane ściany działowe na pełną wysokość pomieszczenia.
  - Zabudowa stelażu podtynkowego WC oraz pionów instalacyjnych z płyt gkf w rozwiązaniu systemowym producenta.
  - Sprawdzić drożność kanałów wentylacyjnych.
  - W pomieszczeniach sufi podwieszony kasetonowy w rozwiązaniu systemowym producenta.
  - Zabudowa HPL kabin WC do wysokości 2,00 m w rozwiązaniu systemowym producenta.
  - Miskę ustępową oraz pisuar w pomieszczeniu C.2 oraz jedną umywalkę w pomieszczeniu C.1 dostosować wysokością montażu do dzieci w wieku przedszkolnym.



- Oznaczenia:
- [Symbol] - ściany istniejące
  - [Symbol] - ściany projektowane
  - [Symbol] - przekucie i rozbiórki ścian istniejących
  - [Symbol] - замуrowania istniejących otworów

- UWAGA:
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Wymiary podano w cm.
  - Rozpatrywać z rysunkami architektury projektu architektoniczno-budowlanego oraz projektami branżowymi.
  - SBN - nadproże strunobetonowe w rozwiązaniu systemowym producenta.
  - W miejscu oparcia nadproży na ścianie z bloczków gazobetonu wykonać podmurówkę z warstw cegły pełnej.
  - Na czas wstawiania nadproży w istniejącej ścianie nośnej podeprzeć i zabezpieczyć istniejący strop.

|   |   |                                |
|---|---|--------------------------------|
| WC MĘSKIE - PARTER - SCHEMAT PRAC KONSTRUKCYJNYCH |   | SKALA 1:50                     |
| PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT                    | PRZEBUDOWA I REMONT ŁAZIENEK W SZKOLE PODSTAWOWEJ W MYCIELEWIE  |                                |
| INWESTOR  | GMINA KCYNIA<br>ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia   |                                |
| ADRES INWESTYCJI                                  | Działka nr ewid. 177/2 obręb Turzyn gmina Kcynia  |                                |
| PROJEKTANT  | mgr inż. Marcin Zwierzykowski<br>upr. nr KUP/0081/POOK/07<br>do projektowania bez ograniczeń<br>w specjalności konstrukcyjno-budowlanej | DATA I PODPIS<br>09.09.2022 r. |
|   |   | NR RYSUNKU K3                  |