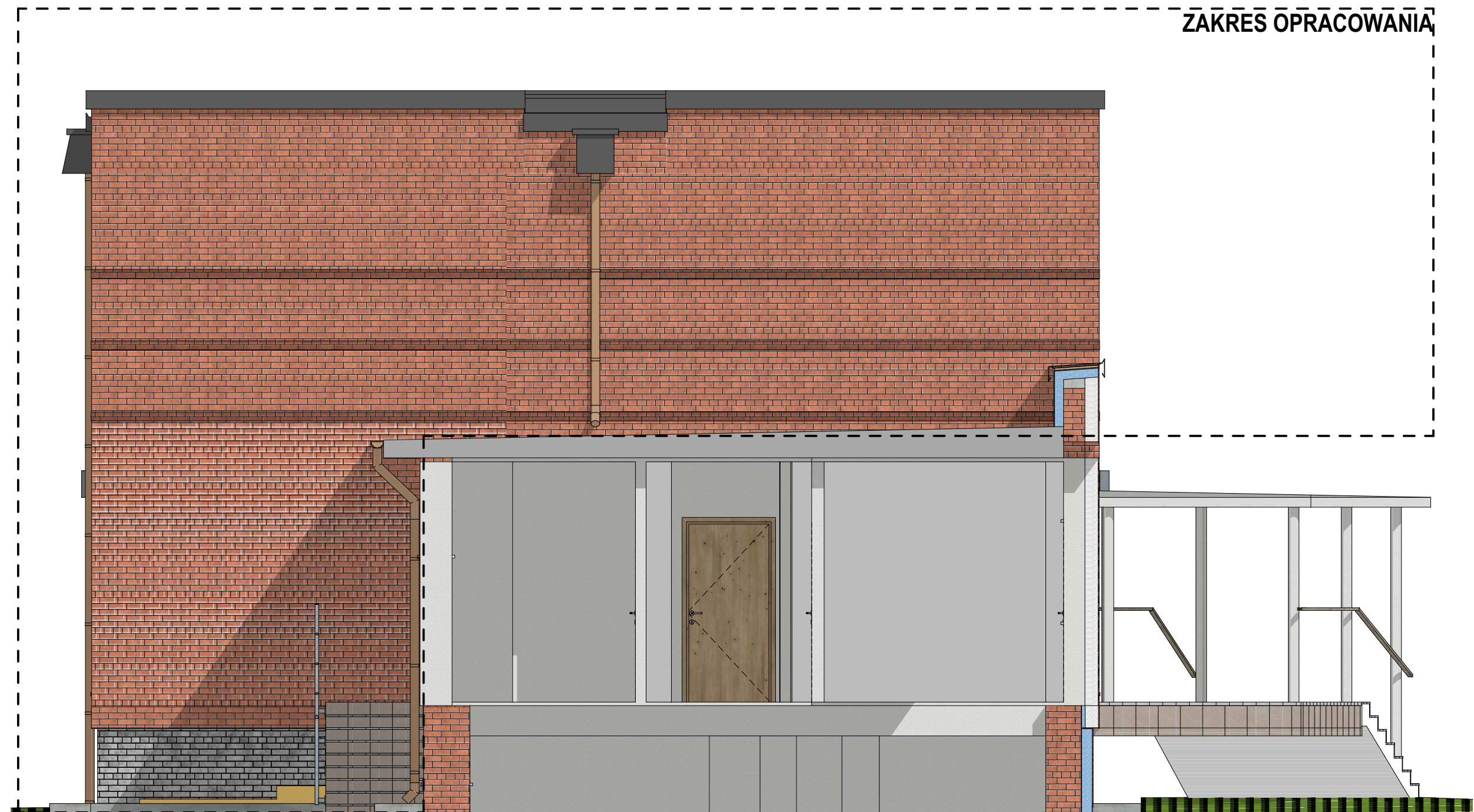


Elewacja PN

1:50



Elewacja WSCH

1:50

| LEGENDA | | | |
|---------|--|--|---|
| | przegrody budowlane - istniejące | | opis warstw przekrojowych |
| | zamurowania | | wejście do budynku / wejście do lokalu |
| | ocieplenie ściany system INFATEC | | dotyczy poziomu w stanie wykończonym |
| | elementy żelbetonowe | | dotyczy poziomu w stanie surowym |
| | elementy betonowe | | dotyczy poziomu części konstrukcyjnych |
| | ściana FERMACEL wypełniona wełną mineralną | | wartość spadku |
| | obudowa GK dla zabudowy podtynkowej | | wymiar w stanie surowym |
| | elementy drewniane | | wymiar w stanie wykończonym |
| | izolacja termiczna - wełna mineralna | | plan kanalizacyjny |
| | izolacja termiczna - styropian EPS 100-38 | | rura spustowa |
| | izolacja termiczna - styrodur XPS | | podłączenie do przewodu kominowego (w-wentylator) |
| | plyta FERMACELL | | podłączenie do przewodu wentylacji grawitacyjnej |
| | izolacja - folia bud. / masa bitumiczna (wg opisu tech.) | | wpust podłogowy |
| | otwór w stropie / otwór w posadzce | | zakres opracowania |

UWAGI

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

01. Ze względu na działania w istniejącym, przebudowywanym budynku przed zamawianiem jakichkolwiek elementów - wymiary należy sprawdzić na budowie.

02. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

03. Prace budowlane wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.

04. Wszystkie przegrody wykonać zgodnie z technologią danego materiału.

05. Wszelkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.

06. W trakcie wykonania wykopów należy wznosić kierownika budowy w celu stwierdzenia zgodności warunków geologicznych i przyjętego sposobu posadowienia.

07. Przyjęty rodzaj izolacji wodnych i przeciwwilgociowych dostosować do udokumentowanych warunków gruntowodnych.

08. Należy przyjąć rozwiązania kompleksowe z gwarancją dostawcy materiałów i technologii.

09. Wykonawstwo należy prowadzić pod nadzorem dostawcy technologii.

10. Wszystkie elementy słabo narażone na warunki atmosferyczne należy ocynkować, a następnie pomalować.

11. Poziomy parapetów podane na rzutach dotyczą poziomów w stanie wykończonym. Wysokość otworu w stanie surowym dopasować do typu okna, które zostanie zamontowane.

12. Opis skrzydła drzwiowego na rzutach 90/200 oznacza wymiary w świetle ościeżnicy. Wymiary otworów dopasować do wytycznych producenta stolarki.

13. Wszystkie izolacje poziome i pionowe ścian fundamentowych oraz posadzek na gruncie powinny być połączone między sobą, zapewniając szczelność wszystkich płaszczyzn poziomych i pionowych.

14. Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie z wytycznymi dostawców wszystkich technologii, zgodnie z normami i warunkami technicznymi wykonawstwa oraz zasadami sztuki budowlanej.

15. Wszystkie zastosowane materiały i technologie powinny posiadać wymagane certyfikaty i aprobaty techniczne zgodne z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

Prawa autorskie zastrzeżone. Wymagane jest, aby w całości i w całości dokumentacji bez zgody projektanta zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.

Pracownia Projektowa:
P.U.H. Faster s. c. J. Wolany, J. Wolany
43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 2

| | | | |
|-------------------|---|---------|--|
| inwestor: | Uzdrowisko Goczałkowice-Zdrój sp. z o.o., ul. Uzdrowska 54, 43-230 Goczałkowice-Zdrój | | |
| temat: | Przebudowa Pawilonu Tulipan - część B | | |
| adres inwestycji: | ul. Uzdrowska 59, 43-230 Goczałkowice-Zdrój, dz. nr 2385/28, 179/28, 2832/25 | | |
| faza / znak: | PROJEKT ARCHITEKTURY / PA | | |
| proj. w spec. A: | mgr inż. arch. Joanna WOLANY, nr upr. 691/01, SL-0752 mgr inż. arch. Jacek WOLANY, nr upr. 690/01, SL-0753 | podpis: | |
| spr. w spec. A: | mgr inż. arch. Joanna KORBEL, nr upr. 776/01, SL-1064 | podpis: | |
| opracowanie: | mgr inż. arch. Julia MARCOL mgr inż. arch. Szymon ZDZIEBCHOK | podpis: | |

| | | | | | | |
|---------------|-------------------------------------|-------------|------------|--------------|---------------|-----------------------|
| nr rys.: | nazwa rys.: | skala: | rewizja: | tom: | nr proj.: | data sporz. i spraw.: |
| A.3.02 | Projekt - Elewacje PN i WSCH | 1:50 | R00 | 1 / 1 | 22-020 | wrzesień 2022 |
| budynek: | | etap: | | | | |
| ----- | | ----- | | | | |

status projektu/ysunku: **Wersja do pozwolenia** element PB: **Projekt Architektoniczno-Budowlany**

plik: P:\Projekty\22-020_FASTER_Przebudowa na hotel_Goczałkowice\05_Projekt_PLN20-020_MJ_PAB01.pln nr str: 36