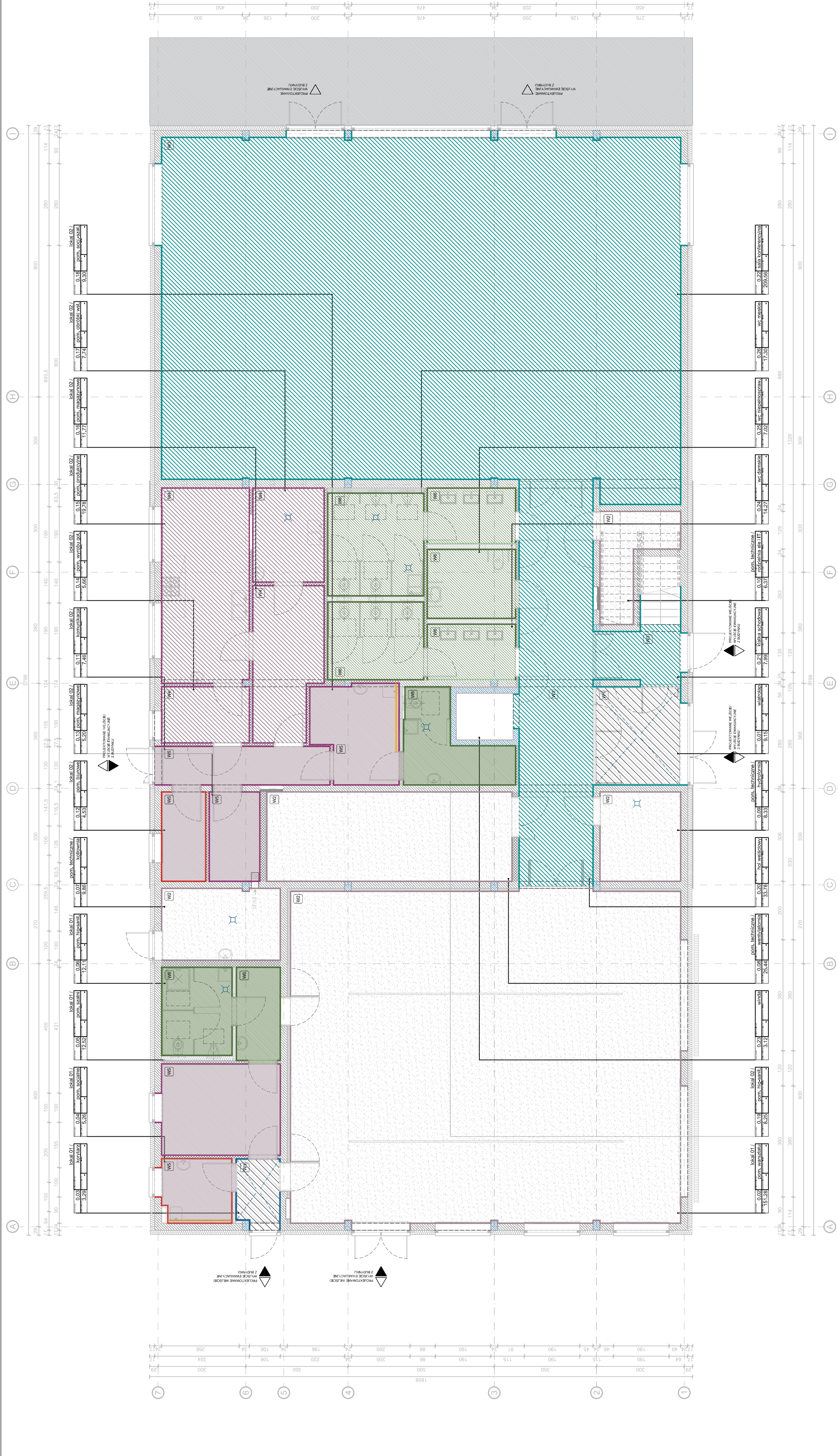




Legenda WM 06K3 06K2 06K1	ROWNOWAZNA, KOLOR WG KARTY KOLOROW. PŁYTKA ceramiczna RAKO OBJECT COLOR TWO F. KLASA R10 RÓWNOZNACE I KOLOR WG KARTY KOLORU. COKÓŁ: Z PŁYTKI TOŻSAMIEJ Z PODŁOGOWĄ DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA. COKÓŁ: OKŁADZINA ŚCIENNA: Z PŁYTKI TOŻSAMIEJ Z PODŁOGOWĄ DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA. OKŁADZINA ŚCIENNA: TYNK CEMENTOWO-WAPENNY np. BAUMIT MP25 FINE F.BAUMIT lub równoważny lub TYNK GIPSOWY np. BAUMIT UNO GOLD F. NP-TIKKURILA OPTIMA COLOUR F. TIKURILA LUB RÓWNOWAZNA, KOLOR WG KARTY KOLOROW. PISA NADBLATOWY OCHRONNY / BLENDA SZKLANA SZCZOŁOWI 50 CM. NA CAŁĄ DŁUGOŚĆ BLATU ROBOCZEGO UMIAGA NA ETAPIE REALIZACJI PRZEWIDZIEĆ DYLATACE SYSTEMOWE ZGODNIE Z KARTAMI KATALOGOWYMI UŻYTYCH WYKONCZEŃ W PRÓGACH STOSOWAĆ LISTWE KOKCZĄCE SCHLUTER seria SCHIENNE-EB lub równoważna, PROFIL ZE STALU NIERDZEWNEJ SZCZOTKOWANEJ, 15MM, (płytki 0,8mm plus klej 0,7mm), DŁ. 2,50m I TYLKO PO PRZEJAZDZIE URZĄDZENIA I ZAŚWIADCZENIA INWESTORA ORAZ AUTORAMI OPRAWIONA PROJEKTOWE ORAZ AUTOREM PROJEKT WALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z KARTAMI MATERIAŁOWYMI, OPISAMI TECHNICZNYMI, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI O WSZYSTKIMI OPRAWIONAMI WCHODZĄCYMI W SKŁAD SNIŻ. W PRZYPADKU ROZBIEDNOŚCI MATERIAŁOWYCH LUB ZASTOSOWANYCH ROZMIARACH TECHNOLOGICZNYCH WALEŻY BEZWZGLĘDNE UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ AUTORA OPRAWIONA PROJEKTOWEJ.
Legenda 01 02 03 04	OPIS WYKONANIE POSADZKOWYCH ZGODNIE Z OPISEM WARSTW I CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNYM PROJEKTU WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1E WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI TELETECHNICZNEJ WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1T WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI CO WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1S WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI WOD-KAN WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1S WYKONANIE NOMPIKOWYCH SZCZĄTKÓW ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNYM PROJEKTU WYKONANIE NOMPIKÓW OKŁADZINI SCIEŃNYCH
Legenda 01 02 03 04	OPIS WYKONANIE POSADZKOWYCH ZGODNIE Z OPISEM WARSTW I CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNYM PROJEKTU WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1E WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI TELETECHNICZNEJ WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1T WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI WOD-KAN WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1S WYKONANIE NOMPIKOWYCH SZCZĄTKÓW ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNYM PROJEKTU WYKONANIE NOMPIKÓW OKŁADZINI SCIEŃNYCH

Legenda WM 06K3 06K2 06K1	WYCIERACZKA SYSTEMOWA CLEAN SYSTEM FINCHEN SA. Z RAMA WPISOWANA Z PROFILU ALUMINIOWYCH ZWNAMI WKŁADAMI RPSOWYMI/ TĘKSTYLNymi. KOLOR WG KARTY KOLOROW. COKÓŁ: Z LISTWY COKŁOWEJ np. FD2 F. NMC WALISTYLE lub równoważnej Z GĘSTEGO POLIESTERU MONTOWANY NA KLEJ SYSTEMOWY I MAŁOWANY. WYSOKOŚĆ LISTWY 11CM, GRUBOŚĆ 1,5 CM. KOLOR LISTWY WG KARTY KOLOROW. OKŁADZINA ŚCIENNA: TYNK CEMENTOWO-WAPENNY np. BAUMIT MP25 FINE F.BAUMIT lub równoważny lub TYNK GIPSOWY np. BAUMIT UNO GOLD F. NP-TIKKURILA OPTIMA COLOUR F. TIKURILA LUB RÓWNOWAZNA, KOLOR WG KARTY KOLOROW. POSADZKA EPOKSYDOWA DO POM. TECHNICZNYCH SIAKALLOOR 264 lub równoważna WYKONCZONE I KOLOR WG KARTY KOLORU COKÓŁ: Z MATERIAŁU TOŻSAMEGO Z POSADZKĄ NA WYSOKOŚĆ 10 CM OKŁADZINA ŚCIENNA: ŻYWIKA ŚCIENNA DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA, KOLOR I WYKONCZENIE WG KARTY KOLOROW POSADZKA EPOKSYDOWA SIAKA COMFORTLOOR PS-63 lub równoważna POSADZKA KŁADZONA NA MADE AKUSTYCZNEJ. WYKONCZENIE I KOLOR WG KARTY KOLORU COKÓŁ: Z LISTWY COKŁOWEJ np. FD2 F. NMC WALISTYLE lub równoważnej Z GĘSTEGO POLIESTERU MONTOWANY NA KLEJ SYSTEMOWY I MAŁOWANY. WYSOKOŚĆ LISTWY 11CM, GRUBOŚĆ 1,5 CM. KOLOR LISTWY WG KARTY KOLOROW. OKŁADZINA ŚCIENNA: TYNK CEMENTOWO-WAPENNY np. BAUMIT MP25 FINE F.BAUMIT lub równoważny lub TYNK GIPSOWY np. BAUMIT UNO GOLD F. BAUMIT lub równoważny z POWŁOKĄ MAŁARSKĄ NP-TIKKURILA OPTIMA COLOUR F. TIKURILA LUB RÓWNOWAZNA, KOLOR WG KARTY KOLOROW. FRESZOWANIE NA KRAWĘDZI, OZNAKOWANIE W SPOSÓB TRWAŁY NA SZEROKOŚĆ PASA KRAWĘDZI W KOLORZYSTKA OZNAKOWANIA PASA KRAWĘDZI W TRYBIE NADZORU AUTORSKIEGO ZROZUMIOWANA MIN 60 STOPNI LUV. POSADZKA EPOKSYDOWA DO POM. HIGIENICZNYCH SIAKALLOOR 260 PURCEN lub równoważna KLASA min: R12, V4, WYKONCZENIE I KOLOR WG KARTY KOLORU POSADZKA EPOKSYDOWA DO POM. HIGIENICZNYCH SIAKALLOOR 260 PURCEN lub równoważna. WYKONCZENIE I KOLOR WG KARTY KOLORU COKÓŁ: Z MATERIAŁU TOŻSAMEGO Z POSADZKĄ NA WYSOKOŚĆ 10 CM COKÓŁ WYBOJONY MIN. FI R6 CM Z ŻYWICY EPOKSYDOWEJ, ZLICOWANY Z WYPRAWIA TYNKARSKĄ SZCZYŃ OKŁADZINA ŚCIENNA: ŻYWIKA ŚCIENNA DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA, KOLOR I WYKONCZENIE WG KARTY KOLOR. COKÓŁ: Z MATERIAŁU TOŻSAMEGO Z POSADZKĄ NA WYSOKOŚĆ 10 CM COKÓŁ WYBOJONY MIN. FI R6 CM Z ŻYWICY EPOKSYDOWEJ, ZLICOWANY Z WYPRAWIA TYNKARSKĄ SZCZYŃ OKŁADZINA ŚCIENNA: TYNK CEMENTOWO-WAPENNY np. BAUMIT MP25 FINE F.BAUMIT lub równoważny lub TYNK GIPSOWY np. BAUMIT UNO GOLD F. BAUMIT lub równoważny z POWŁOKĄ MAŁARSKĄ NP-TIKKURILA OPTIMA COLOUR F. TIKURILA LUB
Legenda 01 02 03 04	OPIS WYKONANIE POSADZKOWYCH ZGODNIE Z OPISEM WARSTW I CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNYM PROJEKTU WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1E WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI TELETECHNICZNEJ WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1T WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI WOD-KAN WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1S WYKONANIE NOMPIKOWYCH SZCZĄTKÓW ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNYM PROJEKTU WYKONANIE NOMPIKÓW OKŁADZINI SCIEŃNYCH
Legenda 01 02 03 04	OPIS WYKONANIE POSADZKOWYCH ZGODNIE Z OPISEM WARSTW I CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNYM PROJEKTU WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1E WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI TELETECHNICZNEJ WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1T WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI WOD-KAN WG OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO ORAZ RYSUNKÓW SZCZEGÓŁOWYCH P_1S WYKONANIE NOMPIKOWYCH SZCZĄTKÓW ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ KONSTRUKCYJNYM PROJEKTU WYKONANIE NOMPIKÓW OKŁADZINI SCIEŃNYCH



- WYKONANIE ZOBOWIĄZANY JEST DO PRZEDSTAWIENIA RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH, MONTAŻOWYCH I ZABEZPIECZAJĄCYCH DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA I INSPEKTORA NADZORU. PROCES PRZEPRAWY NA HARMONOGRAM Prowadzenia Robot Nie Stanowi Podstawy Do Dodatkowego Wynagrodzenia.
- INIJCJAZT, PROJEKT, WYKONAWCZY ARCHITEKTURY, WALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM BUDOWLANYM I DECYZJĄ O POZWOLENIU NA BUDOWĘ WRAZ Z WARUNKAMI W NIEJ ZAWARTYM.
- DANE, WYMAGANIA I ILOŚCI WYSZCZEGÓLONE W CHÓCZY JEDNYM DOKUMENCIE STANOWIĄCY CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAWIĄZANIA, SA OBOWIĄZUJĄCE DLA WYKONAWCY, TAK JAKBY BYŁY W CAŁEJ DOKUMENTACJI WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY JE WYKONAĆ A ROZBIEDNOŚCI NI STANOWIĄ PODSTAW DO DODATKOWEGO WYNAGRODZENIA.
- PROJEKTANT NIE WYKŁADZA MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA NIE NAWISIONEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ORAZ WYSTĄPIENIA INNYCH WARSTW POSADZKOWYCH NA STROPACH/ SCHOdach NIZ ZAKŁADANE W PROJEKCIE Z UWAGI NA RÓŻNE FAZY BUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU. Z UWAGI NA POWYZSZE - NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ PRZY Robotach, A PRZYPADKU STWORZENIA ROZBIEDNOŚCI WALEŻY POWIADOMIĆ O TYM FAKCIE PROJEKTANTA/ NADZOR AUTORSKI.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO Robot, WYKONAWCA ZAPOWIAGA SIĘ Z DOKUMENTACJĄ, OCENI JEJ CZYTELNOŚĆ, SPÓJNOŚĆ, DOBKUMI Rozwiązania Jest Jako Całość: .OPIS, RYSUNKI, OPRAWIONA BRANŻOWE POWIĄZANE Z .Robotami). JEJ, WZAJEMNE SKORODNIOWANIE, A O WSZELKICH ZAMUROWIANYCH UWAGACH POWINNO NADZOR AUTORSKI. NIE WOLNO ROZPOCZYNAĆ ZADANYCH Prac PRZED ZAPOZNANIEM SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI (OPIS, RYSUNKI, OPRAWIONA BRANŻOWE POWIĄZANE Z .Robotami), ZGŁOSZENIE ROZBIEDNOŚCI W TRAKCIE LUB PO WYKONANIU ELEMENTU NIE BĘDZIE UZANAWANE JAKO WPŁYWAJĄCE NA Koszt I Termin Realizacji.
- WSZELKIE WYMAGANIA I POZYOMY WYSOKOŚCIOWE NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I BEZWZGLĘDNE DOSTOSOWAĆ DO REZYNCH INSTALACYJNYCH POMIESZCZEŃ.
- PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURY WALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I OPISAMI TECHNICZNYMI, A WSZELKIE BRUKUJĄCE INFORMACJE WYMAROWE I LOSOWE NALEŻY UZYSKAĆ Z PODKLADÓW ELEKTRONICZNYCH DOKUMENTACJI ORAZ WIZJI LOKALNEJ.
- WSZELKIE ZMIANY ZAPROPONOWANE PRZESZ WYKONAWCĘ MUSZĄ POSIADAĆ PISEMNA AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA.
- PRZEDSTAWIONE W PROJEKCIE MATERIAŁY I URZĄDZENIA TRAKTOWANE SA JAKO PRZYKŁADOWE I ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ICH ZAMIANY NA INNE O NIEZGORSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH.
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO WYKONANIA NA WŁASNY Koszt Prac ZABEZPIECZAJĄCYCH I NAPRAW WYNIKAJĄCYCH Z USZKODZEŃ I STNIEJĄCEJ SUBSTANCJI BUDOWLANEJ I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ.
- ROBOTY BHP Prowadzić Z Zachowaniem Obowiązujących Przepisów Należy Prowadzić PRZEDZYSTAWIAMI NA WZGLĘDIE BEZPIECZEŃSTWIO LUDZI I KONSTRUKCJI, A TAM GDZIE Jest TO POTRZEBNE WALEŻY WPROWADZIĆ DODATKOWE ZABEZPIECZENIA I UMOCNIENIA NA Koszt WYKONAWCY.
- W PRZYPADKU ZASTOSOWANIA PRZESZ WYKONAWCĘ Produktów I Rozwiązani Systemowych, Obowiązkuje Pełna Technologia Wykonania Roboty I Zastosowania Produktów Przewidziana PRZESZ PROJEKTANTA W POROZUMIENIU Z PROJEKTEM, INSPEKTOREM NADZORU.
- SZA WSZELKIE ZMIANY WPROWADZONE DO PROJEKTU NA ETAPIE REALIZACJI BEZ WIEDZY I ZGODY PROJEKTANTA, PEŁNA ODPOWIEDZIALNOŚĆ PONOSI WYKONAWCA. NIEZGODNOŚCI TE NIE STANOWIĄ PODSTAW DO ROSZCZEŃ W STOSUNKU DO PROJEKTANTA.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOSTAWY ZAINSTALOWANIA I MONTAŻU WSZELKICH WSKAZANYCH W DOKUMENTACJI URZĄDZEŃ.