



WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI
1	SZATNIA DRUŻYNY MIEJSCOWEJ	34,4m2	TERAKOTA
2	ZAPLECZE SANITARNE DRUŻYNY MIEJSCOWEJ	26,3m2	TERAKOTA
3	WIATROŁAP	3,0m2	TERAKOTA
4	POMIESZCZENIE DO MYCIA BUTÓW SPORTOWYCH Z SZAFĄ PORZĄDKOWĄ	5,0m2	TERAKOTA
5	POMIESZCZENIE ZARZĄDCY OBIEKTU	19,1m2	TERAKOTA
6	TOALETA OGÓLNODOSTĘPNA PRZYSTOSOWANA DLA OSÓB NPS	6,8m2	TERAKOTA
7	WIATROŁAP	5,1m2	TERAKOTA
8	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	18,6m2	TERAKOTA
9	SALA SPOTKAŃ DRUŻYNY	74,5m2	TERAKOTA
10	ZAPLECZE SANITARNE DRUŻYNY GOŚCI	26,3m2	TERAKOTA
11	WIATROŁAP	2,7m2	TERAKOTA
12	SZATNIE DRUŻYNY GOŚCI	31,7m2	TERAKOTA
13	POMIESZCZENIE DO MYCIA BUTÓW SPORTOWYCH Z SZAFĄ PORZĄDKOWĄ	8,3m2	TERAKOTA
14	ZAPLECZE SANITARNE SĘDZIÓW	6,9m2	TERAKOTA
15	WIATROŁAP	5,1m2	TERAKOTA
16	POMIESZCZENIE SĘDZIÓW	19,3m2	TERAKOTA
RAZEM:		293,10m2	

- UWAGI :**
- DRZWI – NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻNIC, CZYLI ŚWIATŁO PRZEJŚCIA.
 - WYSOKOŚĆ OTWORÓW DLA DRZWI WEWNĄTRZ LOKALOWYCH MIERZONA OD POSADZKI WYKOŃCZONEJ 210cm.
 - WYMIARY PODANO W cm, RZĘDNE POZIOMÓW PODANE W m, SPADKI W %
 - OKNA – NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻY, CZYLI OTWORY W MURZE
 - OTWORY W ŚCIANACH KOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 - RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI; RZUTÓW ORAZ PRZEKROJÓW ZALCENIAMI P.POŻ, RYS. DETALI.
 - RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
 - RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI.
 - PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKNTANTEM
 - PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM. WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKNTANTEM.
 - WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKNTANTEM.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
 - IZOLACJĘ PRZECIWWODNĄ WYKONAĆ ZE SZCZEGÓLNĄ STARANNOŚCIĄ, ZGODNIE Z WYTĄCZNYMI TECHNOLOGICZNYMI DOSTARCZONYMI PRZEZ PRODUCENTA, WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ W/W WYKONAĆ W SPOSÓB SZCZELNY.
 - WSZYSTKIE ŚCIANY MUROWANE, WYDZIELAJĄCE POWIERZCHNIE TECHNICZNE I SZACHTY, WYKONAĆ PO WPROWADZENIU: URZĄDZEŃ, RUROCIĄGÓW I KANAŁÓW INSTALACYJNYCH.
 - PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ PRZEGRODY W RAMACH RÓŻNYCH STREF POŻAROWYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z PN ORAZ WYTĄCZNYMI P.POŻ ZAMIESZCZONYMI W PROJEKCIE.
 - PRZEJŚCIA PIONÓW WOD–KAN, WENT GRAW. ITP. NALEŻY USZCZELNIĆ PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ PRZEGRODY OGNIOWE PRZECIWPÓŻAROWO, ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ OGNIOWĄ PRZEGRÓD WYTĄCZNYMI P.POŻ.
 - WYSTĘPUJĄCE W TEKŚCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNNIE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I/LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH.
 - WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO–PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ GP, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
 - W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
 - WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY
 - WYKONAWCA BIERZE NA SIEBIE PEŁNĄ OPOWIEDZIALNOŚĆ ZA DZIAŁANIE SYSTEMU(PRZEDSTAWIONEGO CZY ALTERNATYWNEGO)
 - JEŻELI W OPINII WYKONAWCY JAKIKOLWIEK SYSTEM LUB CZĘŚĆ SYSTEMU POKAZANEGO NA RYS. ARCHITEKTONICZNYM LUB OPISANYCH W SPECYFIKACJI, NIE SPEŁNIA STAWIANYCH IM WYMAGAŃ FUNKCJONALNYCH, WYKONAWCA POWINIEN NATYCHMIAST POINFORMOWAĆ ARCHITEKTA I OCZEKIWAĆ NA INSTRUKCJE PRZED WYKONANIEM PRACY.
 - W POMIESZCZENIACH Z KRATKĄ ŚCIEKOWĄ NALEŻY UŁOŻYĆ POSADZKĘ ZE SPADKIEM W KIERUNKU TEJ KRATKI.

S1 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PROJEKTOWANA	S2 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA PROJEKTOWANA	S3 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA PROJEKTOWANA	S4 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA PROJEKTOWANA
WYKOŃCZENIE ZG. Z OZNACZENIEM NA RYS. ELEWACJE	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA
20.0cm STYROPIAN FASADOWY (docieplenie ścian metodą "lekką mokrą")	24.0cm ŚCIANA KONSTRUKCYJNA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	12.0cm ŚCIANA DZIAŁOWA Z BŁOCKÓW Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	24.0cm ŚCIANA KONSTRUKCYJNA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH
24.0cm ŚCIANA KONSTRUKCYJNA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA	TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA	10.0cm STYROPIAN
TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA			TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY / GLAZURA

Tytuł rysunku:	Rzut budynku		
Nr rysunku:	1	Skala:	1:100
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa zaplecza szatniowego przy stadionie w Wierchowiskach Drugich na dz nr 767/4 wraz z zalicznikową linią kablową, przyłączem wodociągowym, instalacją kanalizacji sanitarnej do bezodpływowego zbiornika na ścieki oraz przebudową sieci wodociągowej		
Projektowała:	mgr inż. arch. Marta Pacek upr. bud. nr 210/LBOKK/2017 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
Sprawdziła:	mgr inż. arch. Kamila Buczyńska upr. bud. nr 252/LBOKK/2019 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
Data:	KWIECIEŃ 2022		Strona nr: 15