



PSZ1	PROJ. WARSTWA WIERZCHNIA -TYNK SYSTEMOWY CIENKOWARSTWOWY, SILIKONOWY, BARWIONY W MASIE, 1,5mm PROJ. WARSTWA ZBROJONA SYSTEMOWA (ZAPRAWA KLEJĄCO-SZPACHLOWA, SIATKA SYSTEMOWA, GRUNT) PROJ. OCIEPLENIE -PŁYTY STYROPIANU GRAFITOWEGO EPS-70 $\lambda_d=0,031$ [W/mk] 15cm WRAZ Z MOCOWANIEM SYST. PROJ. ZAPRAWA KLEJĄCA DO STYROPIANU W TECHNOLOGII PRZYJĘTEGO SYSTEMU ISTN. TYNK ELEWACYJNY DO OCZYSZCZENIA, ZMYCIA, UZUPEŁNIENIA I ZAGRUNTOWANIA ISTN. ŚCIANA MUROWANA ISTNIEJĄCA - GAZOBETON GR. 37cm ISTN. TYNK WEWNĘTRZNY CEM.-WAP. 1,5cm ISTN. MAŁOWANIE EMULSYJNE
PSZ2	PROJ. TYNK KAMYCZKOWY (POWYŻEJ OPASKI) PROJ. POLISTYREN EKSTUDOWANY WODOODPORNY XPS 150 $\lambda_d=0,035$ [W/mk] 8cm MOCOWANY SYSTEMOWO PROJ. IZOLACJA PRZECIWWODNA - PAPA TERMOZGRZEWALNA GR. 4mm, MOCOWANA SYSTEMOWO ISTN. ŚCIANA MUROWANA ISTNIEJĄCA - BLOCZKI BETONOWE GR. 37cm ISTN. TYNK CEM.-WAP. 1,5cm ISTN. LAMPERIA OLEJNA
PSZ3	PROJ. TYNK KAMYCZKOWY (POWYŻEJ OPASKI) PROJ. POLISTYREN EKSTUDOWANY WODOODPORNY XPS 150 $\lambda_d=0,035$ [W/mk] 8cm PROJ. IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA - 2 X SMAROWANIE MASĄ BITUMICZNĄ W TECHNOLOGII PRZYJĘTEGO SYSTEMU ISTN. ŚCIANA MUROWANA ISTNIEJĄCA - BLOCZKI BETONOWE GR. 37cm ISTN. TYNK CEM.-WAP. 1,5cm ISTN. LAMPERIA OLEJNA
PTZ1	KOLOROWA KOSTKA BETONOWA GRUBOŚCI 6cm PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 GRUBOŚCI 3cm PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 31,5MM STABILIZOWANYM MECHANICZNIE GR. 10cm WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU ŚREDNIEGO GRUBOŚCI 10cm
PTZ2	KOLOROWA KOSTKA BETONOWA GRUBOŚCI 8cm PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 GRUBOŚCI 3cm PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 31,5MM STABILIZOWANYM MECHANICZNIE GR. 25cm WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM O $R_m=2,5$ MPa GRUBOŚCI 10cm WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU ŚREDNIEGO GRUBOŚCI 10cm

LEGENDA

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	ELEMENTY DO USUNIĘCIA

PRZĘKROJE AA, BB, CC
STAN PROJEKTOWANY SKALA 1:50

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA PIOTR ŁOBODZIŃSKI 26-652 MLECZKÓW UL. SŁONECZNA 1, TEL. 608-528-609		
INWESTYCJA	ELEWACJA BUDYNKU Z DOCIEPLENIEM I USZCZELNIENIEM FUNDAMENTÓW TARASU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ŻŁOBKA ZŁOKALIZOWANEGO NA TERENIE DZIAŁKI NR 288/32 (OBR. 0120, ARK. 123) PRZY ULICY POLSKIEGO CZERWONEGO KRZYŻA 13 W RADOMIU	BR. ARCH. KONSTR. ST. P.B.
LOKALIZACJA	RADOM, ULICA UL. POLSKIEGO CZERWONEGO KRZYŻA 13, DZIAŁKA NR 288/32, OBR. EWID. 0120, JEDN. EWID. RADOM, ARK. 123	DATA: 06.2021
TREŚĆ OPRAWOWANIA	PRZĘKROJE AA, BB, CC - STAN PROJEKTOWANY	SKALA: 1:50
PROJEKT	MGR INŻ. ARCH. PIOTR ŁOBODZIŃSKI UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ - NR EWID. MA-0858 MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW - NR EWID. MA-1655	NR RYS.
SPRAWDZENIE	MGR INŻ. ARCH. ANNA KONDEJ UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ - NR EWID. GP-II-142107105 MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW - NR EWID. MA-0367	
PROJEKT	MGR INŻ. HENRYK KOLCZYŃSKI UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ - NR EWID. BUA-II-83867750	
SPRAWDZENIE	MGR INŻ. MICHAŁ KOLCZYŃSKI UPR. BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ - NR EWID. MAZ-0404PWB9517	A_P_4

- WSZYSTKIE WYMIARY, POZIOMY I SPECYFIKACJE NALEŻY SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY, DOKONANIEM ZAMÓWIEŃ.
- PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ CAŁOŚCIOWO WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM I POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI. WSZYSTKIE ELEMENTY UJĘTE W OPISIE TECHNICZNYM, A NIE UJĘTE NA RYSUNKACH LUB ODWRÓTNIE, NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK JAKBY BYŁY UJĘTE W OBU CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
- DO WYKONANIA NALEŻY ZASTOSOWAĆ MATERIAŁY I WYROBY DOPUSZCZONE DO OBROTU I STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE NA TERENIE RP I EU
- CAŁOŚĆ PRAC NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI SANITARNYMI, BHP I P.POŻ., OBOWIĄZUJĄCYMI POLSKIMI NORMAMI, NORMAMI BRANŻOWYMI, INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI WARUNKAMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
- WSZYSTKIE MATERIAŁY I SYSTEMY WYBRANE SĄ PRODUKTAMI SUGEROWANYMI I MOŻE NASTĄPIĆ ICH ZAMIANA NA INNY PRODUKT POD WARUNKIEM RÓWNOWAŻNYCH LUB LEPSZYCH WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNYCH OD WYSPECYFIKOWANEGO PRODUKTU.
- OPISY WARSTW ŚCIAN NA RYSUNKACH PRZĘKROJÓW BUDYNKU