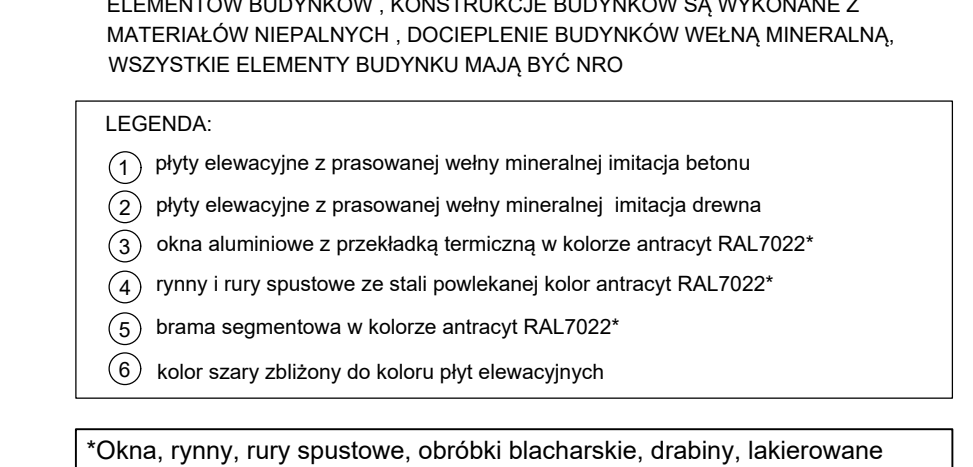


ISTNIEJĄCE BUDYNKI PRZEDSTAWIONE NA RYSUNKACH
CHARAKTER GOSPODARCZY ZAŁGZA SIE DO KLASY F



antracytowym zastosować głęboki mat z wtrąceniem (RAL 6020) i delikatnych drobinek złota,

Powierzchnia wewnętrzna: 87,21 m²

P4 - Posadzka przemysłowa (skucie istniejącej posadzki i wykonanie jej na nowo)

ISTNIEJĄCE ŚCIANY

PROJEKTOWANE ROZBICIA

PROJEKTOWANE ŚCIANY WEWNĘTRZNE GR. 12CM
BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO, PUSTAKÓ

~+ BATERIA ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA



PROJEKTOWANA STOLARKA OKIENNA

WARSTWY POSADZKI DO SKOŃCZENIA

STOLARKI

NADPROŻE DO WYMIANY

ISTNIEJĄCE BUDYNKI PRZEDSTAWIONE NA RYSUNKACH Z UWAGI NA CHARAKTER GOSPODARCZY ZALICZA SIĘ DO KLASY E ODPORNOŚCI

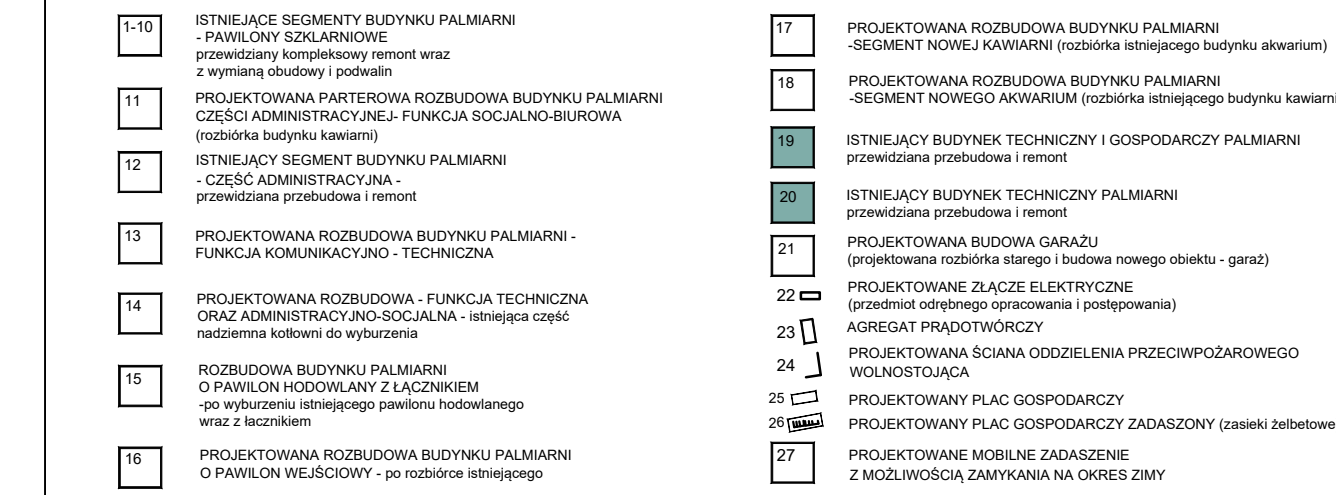
LEGENDA:


④ rynnny i rury spustowe ze stali powlekanej kolor antracyt RAL7022*

*Okna, rynny, rury spustowe, obróbki blacharskie, drabiny, lakierowanie


Wszystkie zastosowane materiały powinny posiadać atest NRO płyt

elewacyjne z prasowanej wełny w klasie NRO. Płyty elewacyjne imitujące drewno z widocznym usłojeniem kolor: jasny kasztan, jasny dąb, jasny



SWECO  **Sweco Polska Sp. z o.o.**
ul. Franklina Roosevelta 22
60-829 Poznań
tel. 61 864 93 00
www.sweco.pl

Sweco Polska Sp. z o.o.
ul. Bracka 28
40-858 Katowice
tel. 32 607 32 80

 **Spart S.C. Tomasz Pochylski, Bogusław Cz**
pl. Skłowiński 6/3
41-902 Bytom
tel. 32 389 34 92
www.spart-architekti.pl

KOMPLEKSOWA PRZEBUDOWA OBIEKTÓW PALMIARNI POZNAŃSKIEJ

Miasto Poznań	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY
----------------------	---

ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT PALMIARNI POZNANSKIEJ OR.
BUDOWA GARAŻU DLA POTRZEB PALMIARNI POZNAŃSKIEJ

ZBIORNIKÓW NA DESZCZÓWKĘ, ZBIORNIKÓW RETENCYJNO - ROZSĄCZAJĄCYCH

Nazwa obiektu budowlanego:	Numery ewidencyjne działek:
----------------------------	-----------------------------

76/52 (CZ.), 76/49 (CZ.), 76/50 (CZ.), arkusz mapy 12, jednostka ewidencyjna: 306401_1 Miasto
Poznań, obręb nr: 0039 Łazarz

PALMIARNIA POZNAŃSKA **RZUTY, PRZEKROJE, ELEWACJE - BUDYNEK NR 19 i 20 -**

Stadium	PAB	Specjalność: ARCHITEKTURA	Data: 01.2025	Skala rysunku: 1:100	Nr projektu: 37
---------	------------	----------------------------------	----------------------	-----------------------------	------------------------

Projektant:	mgr inż. arch. Tomasz Pochylski	215/98	
-------------	---------------------------------	--------	--

Opracował:	mgr inż. arch. Mateusz Górniak		
------------	--------------------------------	--	--

Opracował:	mgr inż. arch. Dominika Winkler			PAB-A/19,20/0
Opracował:				

[illegible]