



- E1** ELEWACJA - deski elewacyjne, kolor: jasny dąb

E2 COKÓŁ - tynk mozaikowy, kolor grafitowy

E3 DACH - blachodachówka, kolor grafitowy

E4 OBRÓBKA BLACHARSKA - w kolorze przekrycia

E5 RYNNA - PCV lub stal powlekana w kolorze przekrycia

E6 RURA SPUSTOWA - PCV lub stal powlekana w kolorze przekrycia
- E7** KOMIN - blacha, w kolorze przekrycia

E8 STOLARKA DREWNIANA - kolor brązowy

E9 BALUSTRADA - stal nierdzewna

E10 BALUSTRADA - kolor naturalny drewna

E11 ELEMENTY KONSTRUKCYJNE DREWNIANE - kolor naturalny drewna

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie.
 2. Wszystkie prace przy wykonywaniu elementów budowlanych muszą być realizowane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz zgodnie z ogólnie obowiązującymi „Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych”
 3. Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 4. Oznaczenia wszelkich przebić, przepustów i szachtów dla potrzeb instalacji należy zawsze weryfikować w poszczególnych branżowych projektach wykonawczych.
 5. Szczegółowe rozmieszczenie wszystkich wewnętrznych instalacji w budynku wg branżowych projektów wykonawczych.
 6. Wszelkie przebicia i przejścia instalacji pomiędzy wydzielonymi strefami pożarowymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenie ppoż. wg wytycznych p.pož.;
 7. Wszystkie nazwy własne i marki handlowe elementów budowlanych, systemów, urządzeń i wyposażenia, zostały użyte w niniejszym opracowaniu w celu określenia odpowiedniego standardu wykonania i wyposażenia budynku. Wykonawca ma prawo wnioskować o zastosowanie rozwiązań zamiennych, nie obniżających tego standardu oraz podstawowych parametrów technicznych danego elementu.
 8. Dla zaprojektowanych elementów nie konstrukcyjnych takich jak: ściany działowe, sufity podwieszane, obudowy kanałów instalacyjnych, posadzki, itp., dopuszcza się stosowanie innych systemów
 9. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej oraz opisie technicznym projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 10. Niniejszy projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami wykonawczymi branżowymi oraz opisem technicznym do projektu wykonawczego
 11. W przypadku wystąpienia nieścisłości lub przy braku pewności co do docelowego efektu należy kontaktować się z projektantem

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia projektanta / Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115 - 118

BRANŻA	ARCHITEKTURA projekt budowlany	
RYSUNEK	ELEWACJE	HER
INWESTYCJA	BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO KANCELARII LEŚNEJ LEŚNICTWA KULEJE NA DZIAŁCE NR 642/4 W MIEJSCOWOŚCI KULEJE	
MIEJSCOWOŚĆ:	Kuleje	
NR EWID. DZ.:	642/4	
JEDN. EWID.:	240609_2 Wręczyca Wielka	
OBRĘB:	0013 Kuleje	
INWESTOR	Państwowe Gospodarstwo Leśne, Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Herby ul. Lubliniecka 6, 42-284 Herby	



PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Paweł Malus
(Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń, upr. nr 260/SW/OKK/2016, nr izby SW-0265)

OPRACOWANIE:

mgr inż. arch. Małgorzata Kaim
inż. arch. Karolina Krystek

DATA:	FORMAT:	SKALA:	NR RYS.:
09.2021	297 X 420	1:100	A-02