



ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA - SCHEMAT

LEGENDA:

KOLORY WG WZORNIKA "KABE"

- 1 ELEMENTY ŚCIAN - KOLOR SZARY - **K 11680**
- 2 ELEMENTY ŚCIAN - CZĘŚĆ PARTEROWA - KOLOR SZARY - **K 11460**
- 3 ELEMENTY ŚCIAN - AKCENTY KOLORYSTYCZNE
- KOLOR CEGLASTO CZERWONY - **K 12670**
- 4 COKÓŁ - KOLOR CIEMNO SZARY - **K 11490**

- 0 15 - PROJEKTOWANA GRUBOŚĆ OCIEPLENIA
- O1, O2 ... - PROJEKTOWANE OKNA (NOWE I DO WYMIANY)
- SW - ŚLUSARKA ALUMINIOWA WYKUSZA BASENU
PRZEWIDZIANA DO WYMIANY NA NOWĄ
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA

- OCIEPLENIE WYKONAĆ W SYSTEMIE ETICS
- OCIEPLENIE:
 - STYROPIAN TYPU EPS 100-038 Z PRZEZNACZENIEM NA PODŁOGĘ GR. 15cm - OCIEPLENIE STROPU NADWIESZONEGO WYKUSZU OD DOŁU,
 - STYROPIAN TYPU EPS 70-040 Z PRZEZNACZENIEM NA FASADĘ GR. 15cm - OCIEPLENIE ŚCIAN,
 - OCIEPLENIE ELEWACJI ROZPOCZĄĆ OD POZIOMU TERENU (PO ZDJĘCIU STAREGO STYROPIANU),
 - TYNKI MINERALNE KASZA, UZIARNIENIE 1,5mm,
 - KÓŁKI Z MATERIAŁU NIEPALNEGO,
 - WYKONAĆ ZGODNIE Z OPISEM TECHNOLOGII, INSTRUKCJĄ PRODUCENTA I INSTRUKCJĄ ITB,
 - SZPALETY OCIEPILIĆ STYROPIANEM GR. 2cm,
 - SZCZEGÓŁY OCIEPLENIA (NAROŻNIKÓW WYPUKŁYCH I WKŁĘSŁYCH, SZPALET, PODOKIENNIKÓW ITP.) WYKONAĆ WG ZAŁĄCZONYCH DO PROJEKTU SZCZEGÓŁÓW KATALOGOWYCH,
 - ZASTOSOWAĆ KOMPLETNY SYSTEM PRODUCENTA.
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYKONAĆ INWENTARYZACJĘ OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH.

PRACOWNIA PROJEKTOWA		
mgr inż. arch. Katarzyna Kasolik-Suchanek 43-300 Bielsko-Biała, ul. Startowa 50		
TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI WRAZ Z KOLORYSTYKĄ BUDYNKU CENTRUM SPORTOWO-WIDOWISKOWEGO W KOZACH, PL. KS. K. KOCHAJA 1 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH, PROJEKTEM KOTŁOWNI GAZOWEJ, PRZEBUDOWĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ.	
TREŚĆ:	ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA - SCHEMAT KOLORYSTYKI I WYMIANY STOLARKI	
LOKALIZACJA:	CENTRUM SPORTOWO-WIDOWISKOWE 43-340 KOZY PL. KS. K. KOCHAJA 1 DZ.NR 2859/2	
INWESTOR:	GMINA KOZY UL. KRAKOWSKA 4 43-340 KOZY	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Katarzyna Kasolik-Suchanek - UPR. NR 66/94 B-B	
SKALA: 1:100	DATA: 15 lipiec 2015 r.	NR RYS. 10.