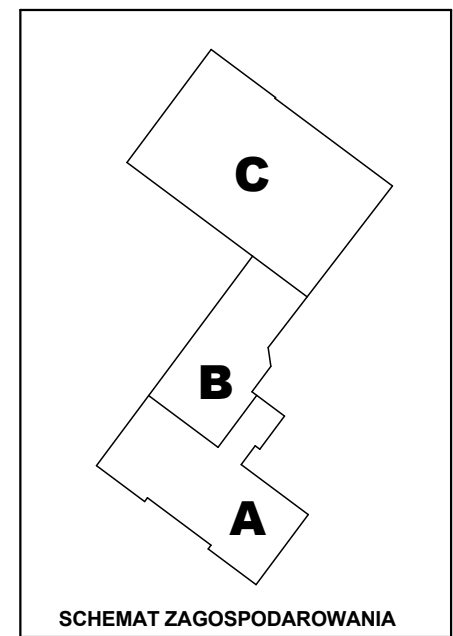


OZNACZENIA:

- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - NIEOCIEPLONA
1. TYNK RENOWACYJNY BAUMIT SP64T
MALOWANY FARBĄ BAUMIT
2. TYNK ISTNIEJĄCY MALOWANY
FARBĄ MINERALNĄ BAUMIT NANOPOR COLOR
KOLOR JASNY SZARY 0429 HBW 67
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - PROJ. OCIEPLENIE
15. TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY BAUMIT SILKON TOP
BARWIONY W MASIE NA KOLOR JASNY SZARY 0429 HBW 67
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - ISTN. OCIEPLENIE
17. TYNK ISTNIEJĄCY MALOWANY
FARBĄ MINERALNĄ BAUMIT NANOPOR COLOR
KOLOR JASNY SZARY 0429 HBW 67
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - NIEOCIEPLONA
3. TYNK ISTNIEJĄCY MALOWANY
FARBĄ MINERALNĄ BAUMIT NANOPOR COLOR
KOLOR SZARY 0436 HBW 52
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - PROJ. OCIEPLENIE
4. TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY BAUMIT SILKON TOP
BARWIONY W MASIE NA KOLOR SZARY 0436 HBW 52
- DETAL ARCHITEKTONICZNY, GZYMSY, OPASKI OKIENNE
5. TYNK ISTNIEJĄCY MALOWANY
FARBĄ MINERALNĄ BAUMIT NANOPOR COLOR
KOLOR BIAŁY
- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - PROJ. OCIEPLENIE
6. TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY BAUMIT SILKON TOP
BARWIONY W MASIE NA KOLOR BIAŁY

- 10. ISTNIEJĄCE POKRYCIE DACHU, OBRÓBLI BLACHARSKIE W KOLORZE CIEMNO CZERWONYM
- 11. ISTNIEJĄCA OKŁADZINA KLINKIEROWA KOMINÓW W KOLORZE CZERWONYM
- RYNNY I RURY SPUSTOWE
12. ISTNIEJĄCE
13. ISTNIEJĄCE PRZENOSZONE O GRUBOŚĆ PROJEKTOWANEGO OCIEPLENIA
- 14. ISTNIEJĄCE POKRYCIE DACHU Z BLACHY, OBRÓBKI BLACHARSKIE W KOLORZE SZARYM
- 16. ISTNIEJĄCE OCIEPLENIE PANELTECH Z SYSTEMOWĄ OKŁADZINĄ PCV W KOLORZE BIAŁYM



INWESTOR: GMINA HAŻLACH, UL. GŁÓWNA 57, 43-19 HAŻLACH		ADRES INWESTYCJI: BUDYNEK GIMNAZJUM, 43-419 HAŻLACH UL. SZKOLNA 1, KOŃCZYCE WIELKIE NR DZIAŁKI EWID. 319/9	
PROJEKT DOCIEPLENIA (TERMOMODERNIZACJI) BUDYNKU GIMNAZJUM W KOŃCZycACH WIELKICH			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: SILESIA Architekci ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Wykonawcy: Projektował: mgr inż. arch. Radomir Borodziuk Sprawdził: Opracował: mgr inż. arch. Joanna Kujda inż. arch. Mateusz Przysaś	UPRAWNIENIA: 15/06/SLOKK upr.bud. w specj. architektonicznej	PODPIS:
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	ELEWACJA POŁUDNIOWO- ZACHODNIA I PÓŁNOCNO- WSCHODNIA	BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA 1:200
DATA: 22.10.2015	FAZA: PROJEKT	NUMER ARKUSZA:	PB01