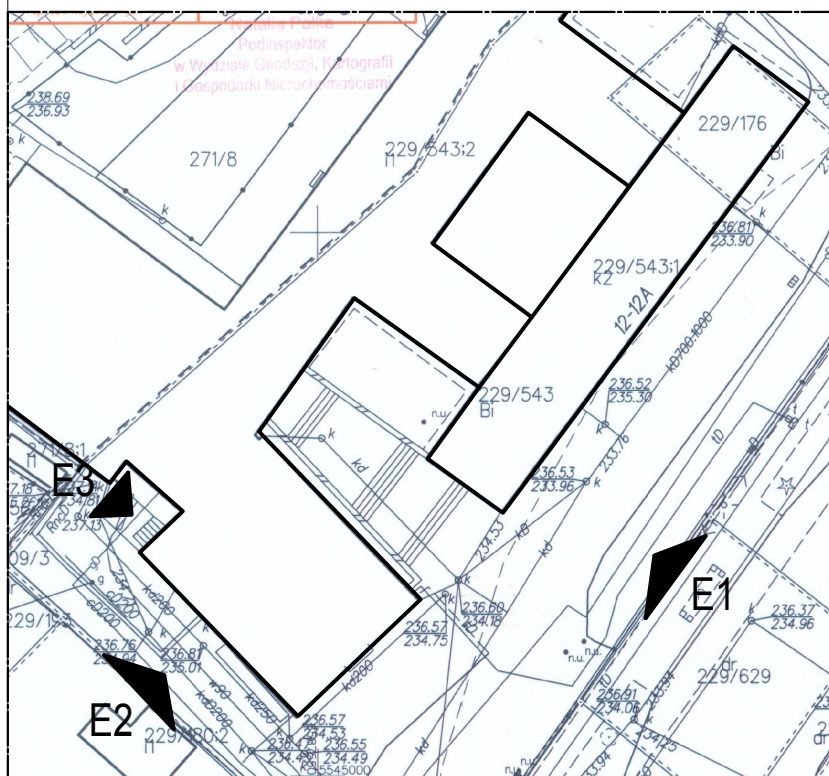


- 1.PROJEKTOWANA WYRZUTNIA DACHOWA - WG PROJEKTU INSTALACYJNEGO
- 2.PROJEKTOWANY WYWIEW Z KOTŁA GAZOWEGO - WG PROJEKTU INSTALACYJNEGO
3. WYMIANA ISTNIEJĄCEJ IZOLACJI TERMICZNEJ - STYROPIANU, NA WEŁNĘ MINERALNĄ O TEJ SAMEJ GRUBOŚCI W OZNACZONYM OBSZARZE (OK. 12 CM)
4. TYNK MINERALNY NA SIATCE I KLEJU , KOLOR ZGODNY Z ISTNIEJĄCYM KOLOREM ELEWACJI BUDYNKU



PROJEKTANT: 		
INWESTOR: GMINA MIASTO OŚWIECIM ul. Zaborska 2, 32 - 600 Oświęcim		
INWESTYCJA: PRZEBUDOWA I REMONT CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 WRAZ Z ROZBUDOWĄ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ BUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ		
ul. Królowej Jadwigi 12; 32-600 Oświęcim dz. nr. 229/543		
PROJEKTANT: Krzysztof Stetkiewicz	UPRAWNIENIA NR: DO PROJ. B.O. W SPECJALN. ARCH. MPOIA 034/2003	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: Ewa Urbańczyk	UPRAWNIENIA NR: DO PROJ. B.O. W SPECJALN. ARCH.	PODPIS:
OPRACOWAŁ: Ewa Urbańczyk	NR RYS.: A 14	SKALA: 1:500
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY I ARANŻACJI WNĘTRZ	BRANŻA: Arch	DATA: 04.2019 - 05.2019
TYTUŁ RYSUNKU: ELEWACJA - E3		NR STRONY: