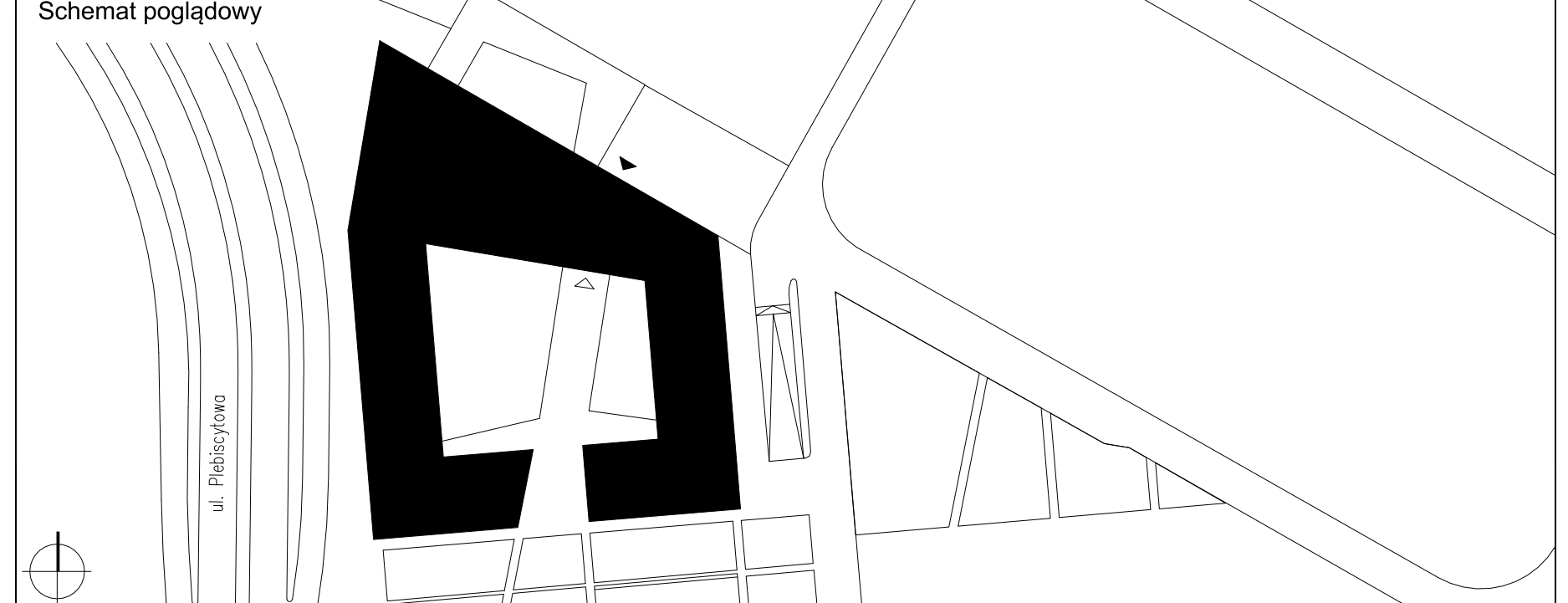


UWAGI:
 Przed przystąpieniem do prac budowlanych, należy wykonać szczegółowe pomiary geodezyjne i wytyczenia poszczególnych nowoprojektowanych elementów w celu weryfikacji przyjętych rozwiązań projektowych.
 Przed przystąpieniem do prac budowlanych, należy wykonać szczegółowe pomiary geodezyjne i wytyczenia poszczególnych nowoprojektowanych elementów.
 Przed przystąpieniem do realizacji, dla elementów opartych o rozwiązania produkcyjne (ślusarka okienna i drzwiowa, systemy sufitów podwieszanych, elementy aranżacji oraz inne - wskazane na rysunkach), należy wykonać projekt warsztatowy z uwzględnieniem wymagań technicznych poszczególnych systemów - na podstawie pomiaru stanu surowego konstrukcji.
 Wszelkie zmiany projektowe, szczegóły rozwiązań, projekty warsztatowe należy uzgodnić z autorem projektu lub architektem prowadzącym nadzór autorski.
 Poszczególne opracowania składowe dokumentacji projektowej należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i rysunkami.
 W przypadku wątpliwości w zakresie jednoznacznej interpretacji zapisów projektowych obowiązuje się wykonawcę robót do kontaktu z autorem opracowania w celu ich wyjaśnienia przed rozpoczęciem robót budowlanych.

Numer rysunku
302-CUP-AR-5-DE-PZT-002



Projekt
Centrum Usług Publicznych w Opolu
 Zadanie 1
 dz. nr 45/2,45/5,47/4 oraz fragmenty dz. nr 47/5,45/7 obr. 0103 Opole

Stadium
Projekt wykonawczy

Branża
Architektura PW/A

Zawartość
Zestawienie tarasów

Numer rysunku 302-CUP-AR-5-DE-PZT-002	Indeks zmiany -	Status
Data 04.2017	Skala 1:50	Data zmiany Format 624x703
Plik 302-CUP-AR-3-RZ-01	Opracował MO	
Investor Opolskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Hallera 9A 45-867 Opole tel. + 48 77 4545712 sekretariat@otbs.opole.pl	Projektant Heinle Wischer und Partner Architekci Sp. z o.o. ul. Kościuszki 82/14 50-441 Wrocław tel. + 48 71 750410-0 fax + 48 71 750410-1 wroclaw@heinlewischerpartner.de	

Projektant Architektura Specjalność	mgr inż. arch. Edzard Schultz upr. bud. nr W/11/2013 architektoniczna	Podpis <i>Edzard Schultz</i>
Sprawdzający Architektura Specjalność	mgr inż. arch. Thomas Heinle upr. bud. nr W/55/2007 architektoniczna	Podpis <i>Thomas Heinle</i>