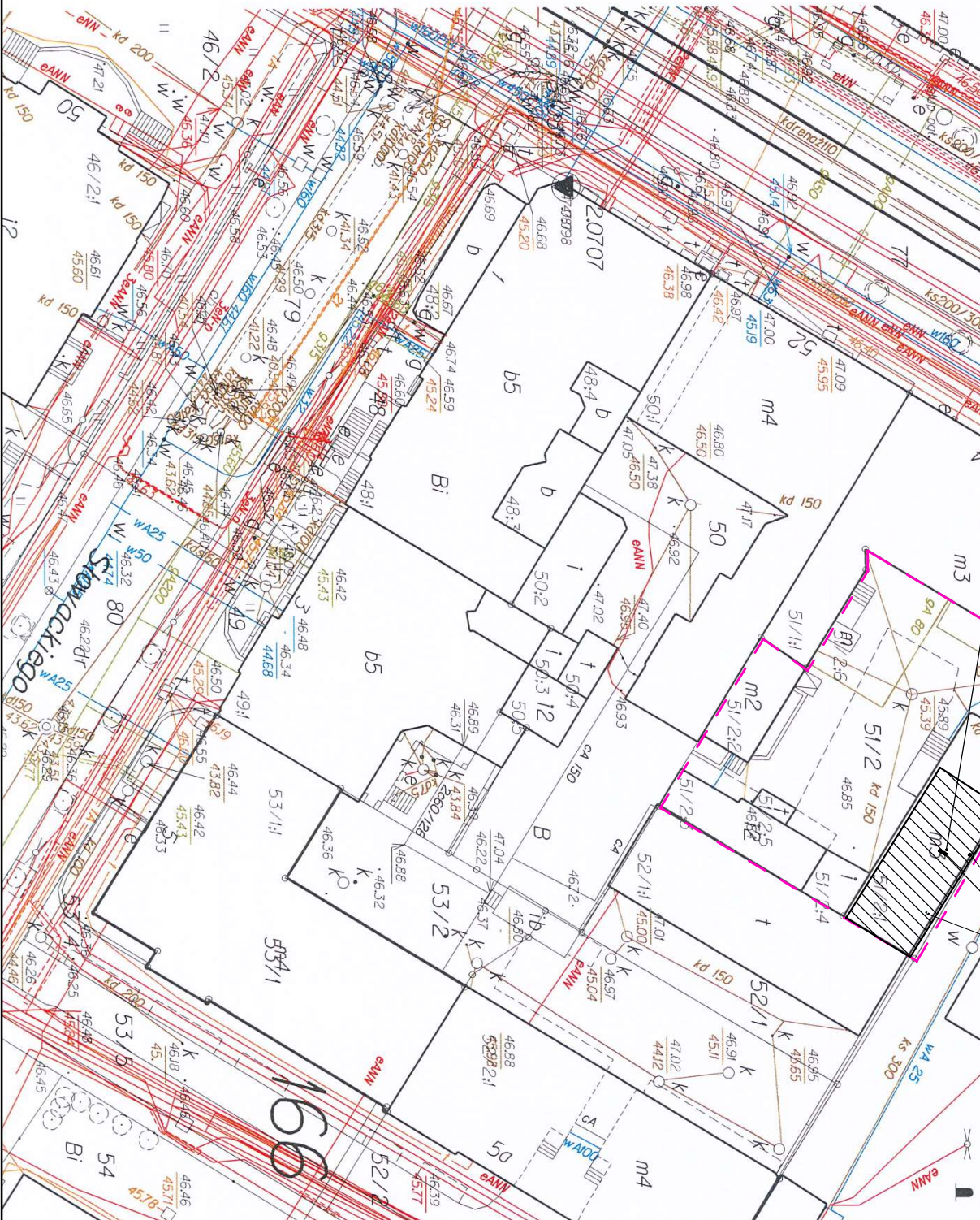


Proj. przewód powietrzno-spalinowy

Istn. przewody spalinalne i wentylacyjne



Rysunek sporządzony na kopi mopy zasodniczej wykonanej w ramach robót geodezyjnych i przyjętej do zasobu.	
Potwierdzam zgodność kopii mopy zasodniczej z oryginałem	
Projektant (branża sanitarna)	Podpis
dr inż. Rafał Posela upr. bud. do proj. w spec. instalacji wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych bez nr KUP/0168/POOS/04 członek K-POiB nr KUP/IS/5311/02	

OZNACZENIA:	
1	Istn. punkt włączenia do sieci gazowej
Istn. przyłącze gazowe n/c	
SKG	Istn. szafka kurka głównego
Obszar opracowania	
Część budynku objęta opracowaniem	
ZADANIE	
Rozbudowa wewnętrznej instalacji gazu w lokalu mieszkalnym nr 14 w budynku wielorodzinnym ul. Gdanska 54/14, 85-021 Bydgoszcz Dzielnka nr: 51/2, obręb: 0166 Bydgoszcz	
INWESTOR	
Miasto Bydgoszcz ul. Jezucka 1 85-102 Bydgoszcz	SKALA: 1:500
PROJEKTANT	
dr inż. Rafał Posela upr. bud. do proj. w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP/0168/POOS/04 członek K-POiB nr KUP/IS/5311/02	
SPRAWDZAJĄCY	
dr inż. Ryszard Okonski upr. bud. do proj. w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP/0168/POOS/04 członek K-POiB nr KUP/IS/5311/02	
OPRACOWAŁ	
inż. Grzegorz Nowicki	
NAZWA RYSUNKU	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NR RYSUNKU: 1.0