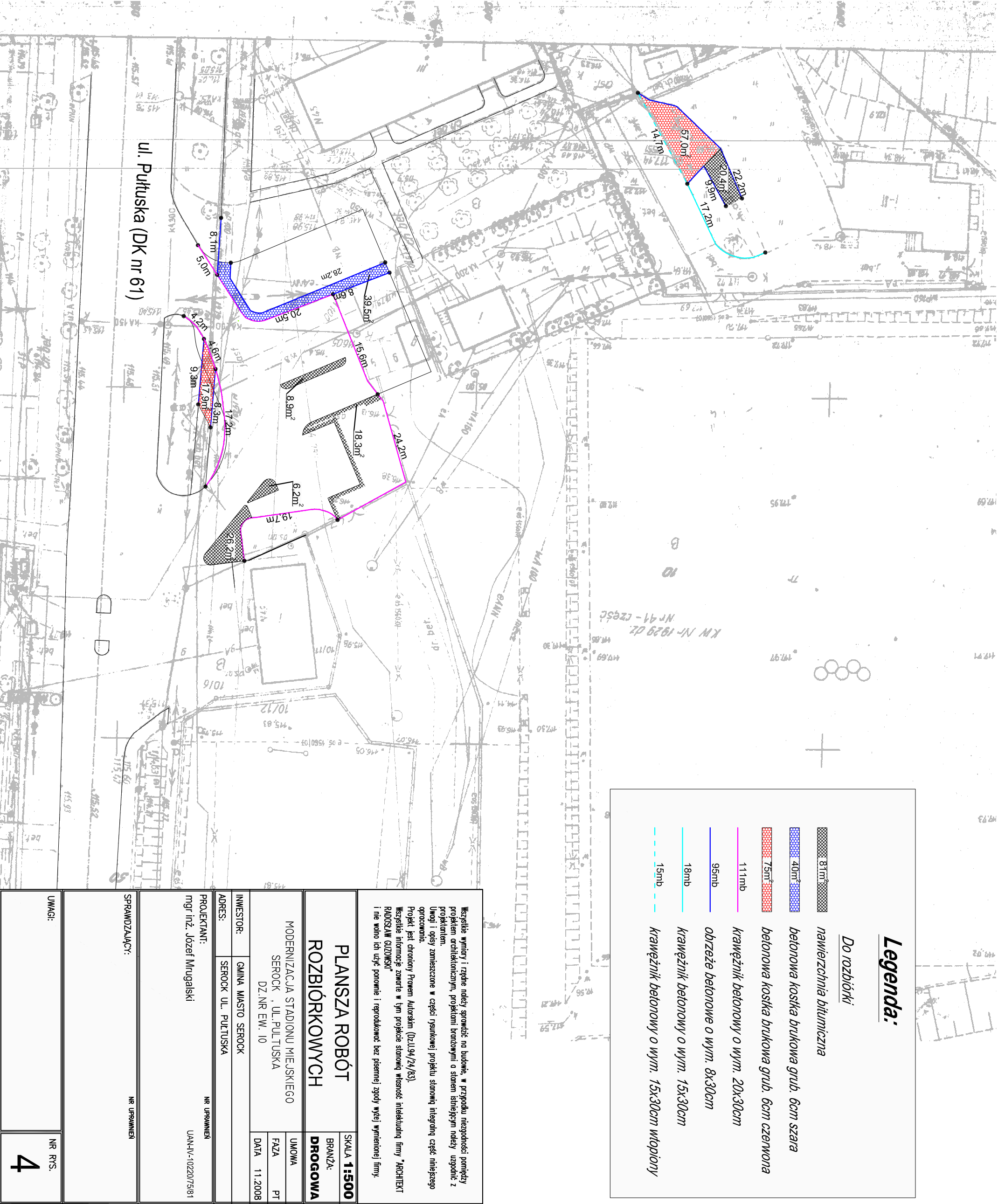


Legenda:

Do rozbiórki

- 81m<sup>2</sup> nawierzchnia bitumiczna
- 40m<sup>2</sup> betonowa kostka brukowa grub. 6cm szara
- 75m<sup>2</sup> betonowa kostka brukowa grub. 6cm czerwona
- 111mb krawężnik betonowy o wym. 20x30cm
- 95mb obrzeże betonowe o wym. 8x30cm
- 18mb krawężnik betonowy o wym. 15x30cm
- 15mb krawężnik betonowy o wym. 15x30cm wtapiony



Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy "ARCHITEKT RADOŚCIAW GUZOWSKI" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcję bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.	
PLANSAZA ROBÓT	
ROZBIÓRKOWYCH	SKALA 1:500
	BRANŻA: DROGOWA
MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO SEROCK , UL. PULTUSKA DZ. NR EW. 10	
INWESTOR: GMINA MIASTO SEROCK	UMOWA
	PT
ADRES: SEROCK UL. PULTUSKA	DATA 11.2008
PROJEKTANT: mgr inż. Józef Mirgański	NR UPRAWNIEN UAN-NV-1022075181
SPRAWDZAJĄCY: NR UPRAWNIEN	
UWAGI:	
NR RYS. 4	