



- ① Wpust uliczny typu ciężkiego
- ② Pierścień żelbetowy
- ③ Studzienka z kręgów betonowych śr. 50 cm
- ④ Przykanalik z rury PVC śr. 160 mm
- ⑤ Fundament gr. 10 cm z betonu C12/15
- ⑥ Podsypka piaskowa gr. 5 cm

INWESTOR



64-212 Siedlec, ul. Zbąszyńska 12

ZAMAWIAJĄCY



64-212 Siedlec, ul. Zbąszyńska 12

TEMAT: REMONT DROGI GMINNEJ W M. KIELPINY

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA: DROGOWA

STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie
Wydział Architektury i Budownictwa
załącznik do pisma
AB. ...6.4.13...3.8.1.2014

TREŚĆ
RYSUNKU: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE
Elementy odwodnienia ulic

LOKALIZACJA: Dz. Nr 172/6, 242, 264
obręb Kiełpiny, gmina Siedlec, powiat wolsztyński

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO/NR UPRAWNIEŃ	PODPS
Projektował:	Janusz MATYŚKIEWICZ 785/85/Lo Spec. konstr.-inż. w zakr. dróg i ulic	
Sprawdził:	—	
Asystent Projektanta:	inż. Ryszard NOWACZYK —	

DATA	SKALA	NR RYSUNKU
10.2010	1:20	4.4