

Informacja o realizowanych zadaniach

<u>INFORMACJA O REALIZOWANYCH ZADANIACH - STAN NA 23.02.2016</u>						
I.p.	Miejsce prac (ulica / dzielnica) <i>krótkie info lokalizacyjne</i>	Inwestor	Wykonawca <i>nazwa podmiotu</i>	Zakres prac	Stan prac	Kontakt z wykonawcą / os. Odpowiedzialna
1.	Ul. Marmurowa 1,3, oś. Gigant w Jaworznie	S.C.E Jaworzno III Sp. z o.o.		Budowa przyłącza ciepłowniczego do nowego budynku przy ul. Bursztynowej z punktem włączenia w ul. Marmurowej 1 i 3. Prace ziemne.	prace przygotowawcze	
2.	Ul. Skowronków dz. 117 obr. 262 w Jaworznie, Śródmieście, Wilkoszyn	S.C.E Jaworzno III Sp. z o.o.		Budowa przyłącza ciepłowniczego do domu przy ul. Skowronków. Prace ziemne.	prace przygotowawcze	
3.	Ul. Górniczej 25 w Jaworznie, Centrum	S.C.E Jaworzno III Sp. z o.o.		Budowa przyłącza ciepłowniczego do domu przy ul. Górniczej 25. Prace ziemne.	prace przygotowawcze	
4.	Ul. Diamentowa, oś. Gigant w Jaworznie	S.C.E Jaworzno III Sp. z o.o.		Budowa sieci ciepłowniczej z przyłączami do budynków przy ul. Diamentowej, Granitowej, Piekarskiej. Prace ziemne. Prace ziemne.	prace przygotowawcze	

5.	Ul. Morcinka, Staffa, Kusocińskiego, Sawickiej, Wyczółkowskiego, Grottgera, Łukasiewicza, Powstańców Śląskich, oś. Stałe w Jaworznie.	S.C.E Jaworzno III Sp. z o.o.		Budowa sieci ciepłowniczej z przyłączami do budynków przy ul. Morcinka, Staffa, Kusocińskiego, Sawickiej, Wyczółkowskiego, Grottgera, Łukasiewicza, Powstańców Śląskich. Prace ziemne.	prace przygotowawcze	
6.	Ul. Insurekcji Kościuszkowskiej, Skatka w Jaworznie.	S.C.E Jaworzno III Sp. z o.o.		Budowa sieci ciepłowniczej z przyłączami do budynków przy ul. Insurekcji Kościuszkowskiej 58, 62, 64, 66, 68, 70 w Jaworznie. Prace ziemne.	prace przygotowawcze	
7.	Ul. Piłsudskiego, Grunwaldzka, drogi wewnątrz osiedla Podłęże w Jaworznie	S.C.E Jaworzno III Sp. z o.o.		Budowa przyłączy ciepłowniczych do budynków przy ul. Piłsudskiego 64, 54, 68,48 Grunwaldzka 227	prace przygotowawcze	

Sporządził: Imię i nazwisko:
Maciej Stanek Stanowisko:
Nazwa firmy:
e-mail/telefon: