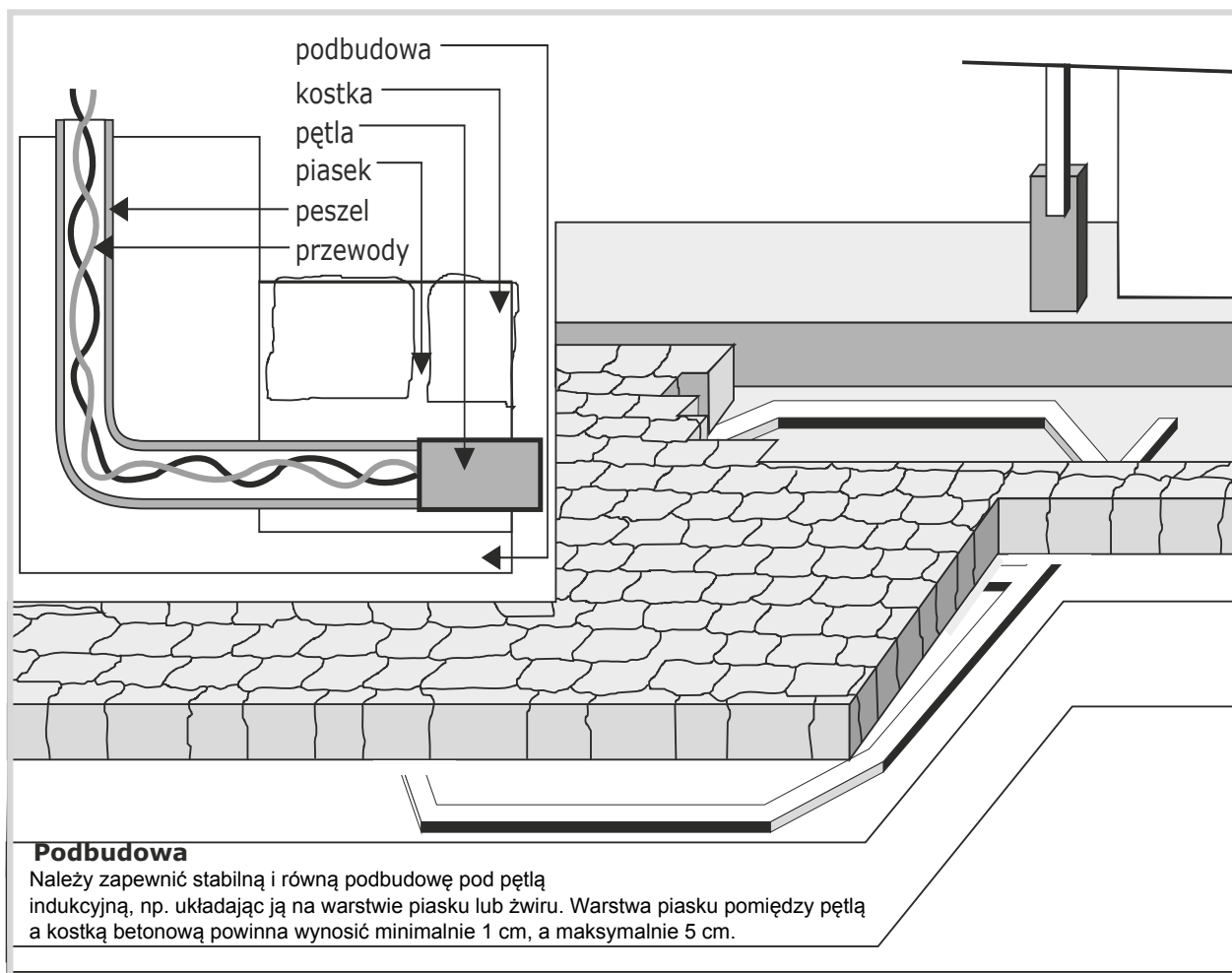


Pętle indukcyjne



Typy pętli:

Typ SFS 01

Standardowa pętla indukcyjna

- do montażu pod kostką brukową lub betonem (ze zbrojeniem stalowym)
- zakres temperatur roboczych wynosi -40°C do $+100^{\circ}\text{C}$

Biuro Architektoniczne ARCH-Anioły s.c. Justyna Nowak, Agnieszka Jarzyńska				ul. Tamogórska 12/18, 44-100 Gliwice tel.: 888 560 352, 500 099 317 mail: biuro@arch-anioły.pl	
INWESTOR	Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu ul. Jodłowa 59, 41-800 Zabrze				FAZA PW.
TEMAT	Budowa parkingu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. 3 Maja 91 w Zabrzu na dz. nr 1896/71, 1892/71, 1407/71, 908/71, 905/71, 1576/71, 1575/71.				BRANŻA ARCH.
NAZWA RYS.	Pętle indukcyjne - schemat montażu				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Grzegorz Wojewódka	NR.UPR. 680/01		DATA styczeń 2014	SKALA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Maciej Dolhun	NR.UPR. 52/08		PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	NR RYS. 08