

Zabezpieczenie kabla elektroenergetycznego
skala 1:500



LEGENDA :

- granica terenu objętego wnioskiem
- chodnik z betonowej kostki brukowej
- alejki żwirowe
- parking 10MP - nawierzchnia utwardzona żwirowa
- nawierzchnia trawiasta
- zabezpieczenie istniejącego kabla elektroenergetycznego rurą ochronną 4xØ160 PS L=5m

[pa-p] pracownia architektoniczna bogusław pilch ul.Jordana 10/6 40-043 Katowice www.pa-p.pl pracownia@pa-p.pl WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	INWESTOR:	Urząd Miejski w Świętochłowicach ul.Katowicka 54, 41-600 Świętochłowice	DATA 04.2014
	TEMAT:	Projekt budowlany rozbudowy cmentarza komunal. przy ul.Bytomskiej w Świętochłowicach działki nr 338/7, 339/7, 340/7, 1611	BRANZA ARCH.
	RYSUNEK:	Zabezpieczenie kabla elektroenergetycznego	SKALA 1:500
	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Łukasz PYKA nr upr. projekt. SLK/3194/PWOE/10 SOIIB SLK/IE/6785/10		NR RYS. 3