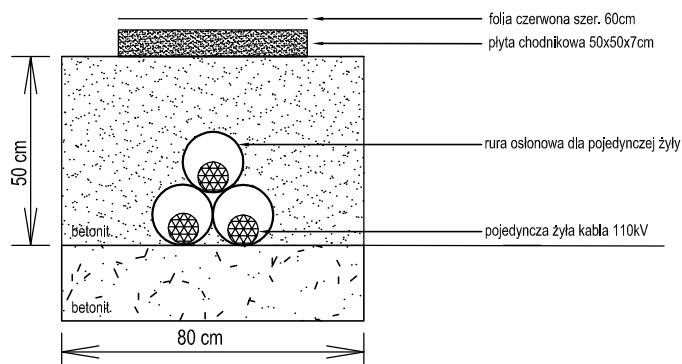


navierzchnia wjazdu drogowego

min. 100 cm  
wg. normy N SEP-E-004

do 160 cm



NAZWA I ADRES INWESTYCJI PROJECT NAME AND ADDRESS		<b>Przebudowa odcinka linii napowietrznej WN 110kV relacji GPZ Piaski - KZWM na linię kablową na dz. ew. nr 5/27, 5/26, 5/14, 5/18 przy ul. Olszewskiego w Kielcach</b>	
INWESTOR INVESTOR		<b>KIELCECKI PARK TECHNOLOGICZNY ul. Piotrkowska 6, 25-510 Kielce tel. +48 41 36 76 385</b>	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROJECT GROUP		 <b>ARCAD</b> s.k.a. ARCAD Sp. z o.o. Spółka Komandytowo-Akcyjna 25-553 KIELCE UL. KLONOWA 55 TEL. (041) 343 64 60(61) FAX. (041) 343 64 62 E-MAIL: biuro@arcad-projekty.pl	
PROJEKTOWAŁ DESIGNED	mgr inż. Piotr Kuchniak	SWK0145/POOE/04	
OPRACOWAŁ DRAWING	inż. Paweł Zagraj	—	
SPRAWDZIŁ CHECKED	inż. Teodor Kuchniak	13/KL/75	
OBIEKT OBJECT	Linia energetyczna 110kV		
BRANŻA BRANCH	Elektryczna		
FAZA PROJEKTU STAGE	Projekt wykonawczy		
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	Skrzyżowanie linii kablowej 110kV z istn. wjazdem - S3		
SKALA / SCALE		FORMAT / SIZE	DATA / DATE
—		—	01.2011
NR PROJEKTU / PROJECT NO		NR RYS. / DRAWING NO	ZMIANA / REV
19/KPT/2010		14.1/PW/EWN/KPT	—

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH