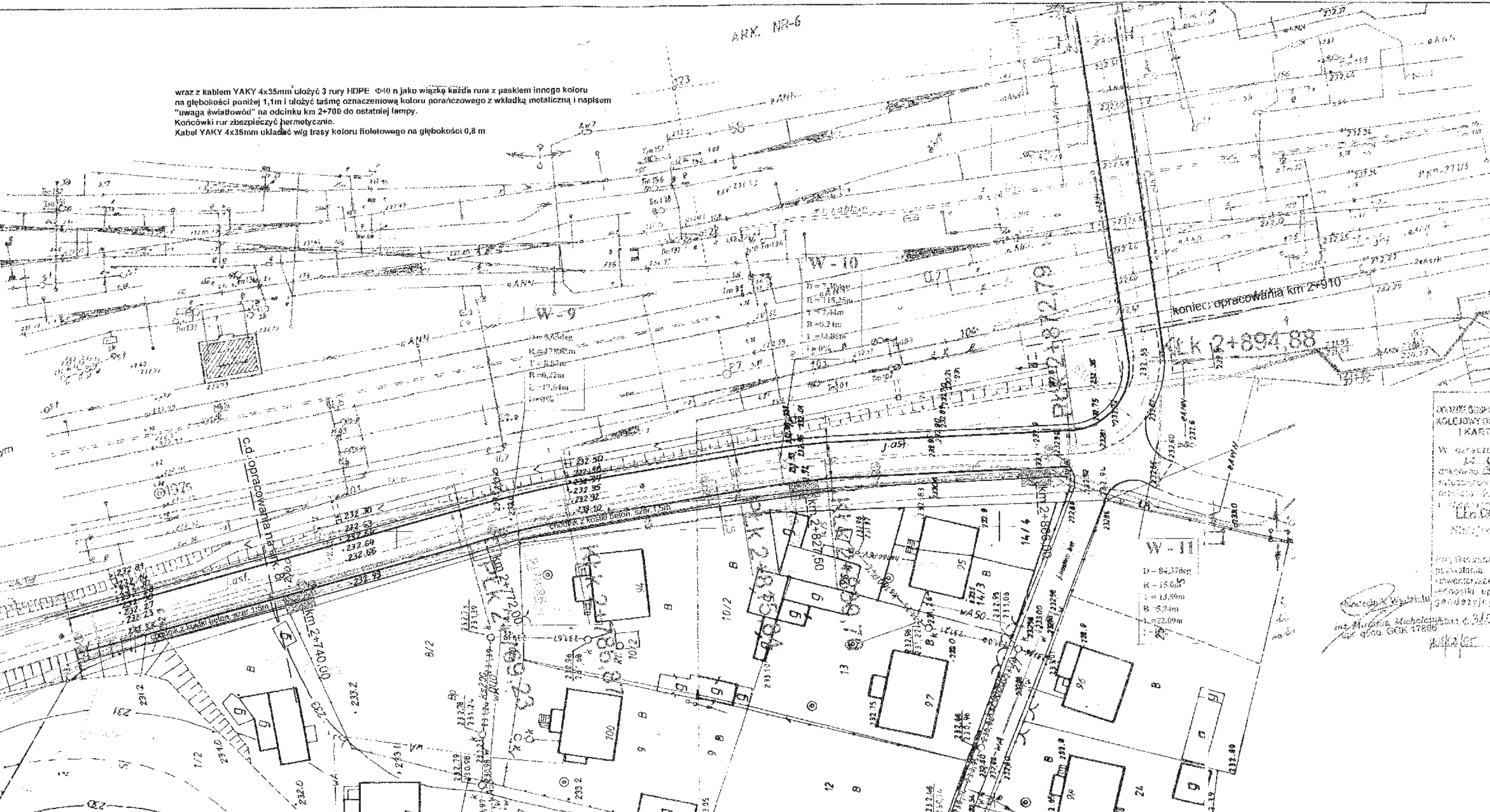


wraz z kablem YAKY 4x35mm ułożyć 3 rury HDPE $\phi 40$ n jako wiązkę każda rura z paskiem innego koloru na głębokości poniżej 1,1m i ułożyć taśmę oznaczeniową koloru porażczowego z wkładką metaliczną i napisem "uwaga światłowód" na odcinku km 2+700 do ostatniej lampy.
Końcówki rur zabezpieczyć hermetycznie.
Kabel YAKY 4x35mm układać wlg trasy koloru fioletowego na głębokości 0,8 m

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ob. Sitkówka Nowiny dz. nr ,276/1 Skala 1:500
Sek 143.441.1044
PKP Stacja Sitkówka ark. nr 5,6,7 w obszarze A-M
Raster A1,B1,C1,D1,2,E1,2
gm. Sitkówka Nowiny, Obreb 4 Wola Murowana
woj. świętokrzyskie
Granice przyjęto z ewidencji gruntów.



Biuro Inżynierskie w Kielcach
Pracownia Inżynierska Budownictwa i Geodezji
ul. Piłsudskiego 10
25-100 Kielce
tel. 041 352 10 10
fax 041 352 10 11
www.bim.kielce.pl

chodnik z kostki beton. szer. 1,5m

PROIMAP II
mgr inż. Tomasz Kowalski
ul. Piłsudskiego 7
25-100 Kielce
tel. 041 352 10 10
www.proimap.pl

PROIMAP II
mgr inż. Tomasz Kowalski
ul. Piłsudskiego 7
25-100 Kielce
tel. 041 352 10 10
www.proimap.pl

PKPSA
DZIAŁ GOSPODARSTWA I KARTOGRAFII
KOLEJNY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ
I KARTOGRAFICZNEJ W KIELCACH
W opracowanym przez nas projekcie...
mgr inż. Michał...
ul. Piłsudskiego 7
25-100 Kielce
tel. 041 352 10 10

- Legenda:**
- chodnik z kostki beton.
 - rów prefabryk. podchodnikowy
 - lampa oświetleniowa nowa lokaliz.
 - lampa oświetleniowa stara lokaliz.
 - kabel energet. nn nowa lokaliz.
 - kabel energet. nn stara lokaliz.
 - zjazd indywid. do posesji
 - zjazd publiczny do posesji
 - osadnik i krata odwadniająca
 - przykanalik
 - kanalizacja odwad.
 - studnia kanalizacyjna odwad.
 - przepust pod drogą
 - słup telekomunikacyjny
 - kabel telekomunikacyjny
 - wodociąg
 - granica działki
 - numer działki

EKOBORO spółka z o.o.		Objekt: Przebudowa drogi powiatowej nr 0378T		Zgórsko-Nowiny-Trzcianki-Sitkówka, odc. Zgórsko-Trzcianki od km: 0+000 do km 2+910, gm. Sitkówka-Nowiny.	
ul. Duża 22, 25-304 Kielce		Nr uprawnień	Data:	Podpis:	Stadium: P.B.W.
Wykonawcy:	Imię i Nazwisko	DDDP-24-202/168/82	10.2006r		
Projektował:	Marian Zapart	KI-18/98	10.2006r		
Opracował:	mgr inż. Tomasz Kowalski	WZ/11-191/0566	10.2006r		
Sprawdził:	mgr inż. Rajmund Pastuszko				
Skala:	Przedmiot rysunku:			Nr rysunku:	Arkusz:
1: 500	Projekt Zagospodarowania Terenu			2	9