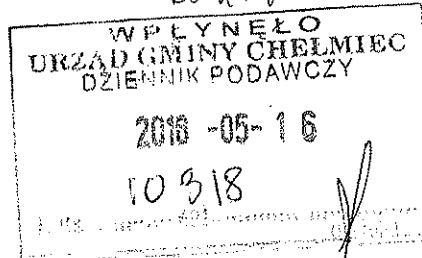


Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
ul. Dajwór 27, 30-960 Kraków
tel.: 12 261 21 11
fax: 12 421 27 19

e-mail: krakow@tauron-dystrybucja.pl



Nowy Sącz, dnia 12-05-2016 roku
Znak: TD/O09/OKR/OMD/2016-05-12
B.1006567314, 2016.05.13/2

1006567504



Zakład Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Papieska 2
33-395 Chelmelec

**Dotyczy: wniosku o uzgodnienie lokalizacji remontu drogi gminnej „Potoki”
w m. Paszyn dz. nr 112 gm. Chelmelec.**

Odpowiadając na wniosek znak: B.1006567314 z dnia 02-05-2016 r. informujemy, że zachodzi skrzyżowanie projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A.

Na załączonych planach zaznaczono:

1. linia napowietrzna ŚN 30 kV typu AFL. 3x 35 mm² relacji: Biegonice – Grybów zasilająca stację trafo. Paszyn 03 nr ew. 8131 - kolorem czerwonym.
2. linia napowietrzna nN 0,4 kV typu AL 4x 35 mm² - obw. nr IV i typu AL 4x50 mm² - obw. nr I „Mikówka”, zasilane ze stacji trafo. - Paszyn 03 nr ew. 8131 - kolorem żółtym.
3. linia napowietrzna nN 0,4 kV typu AL 4x 35 mm² obw nr II zasilana ze stacji trafo. - Paszyn 04 nr ew. 8132 kolorem żółtym.

Uzgadniamy lokalizację remontu drogi gminnej „Potoki” w m. Paszyn dz. nr 112 gm. Chelmelec z uwagami jak niżej oraz zawartymi w klauzuli informacyjnej na załączonej mapie do celów projektowych.

a. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu napowietrznej linii nN 0,4 kV i ŚN 30 kV powinny być prowadzone przez wykonawcę robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP. Wobec obowiązującego zakazu sytuowania stanowisk pracy oraz prowadzenia robót sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 3,0 – (dla linii nN 0,4 kV) i 10,0 m – (dla linii ŚN 30 kV) od rzutu przewodów czynnych napowietrznych linii elektroenergetycznych (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku, Dz.U. nr 47, poz. 401) prace należy realizować ręcznie.

b. Zachować odległość pionową od niwelety remontowanej drogi do najniższego przewodu linii nN j/w minimum 6,0 m i 7,2 m dla linii ŚN 30 kV- zgodnie z PN-E 0510-1:1998.

Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

WB/154

Załączniki: mapa szt. 1
kopia: OMD a/a

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków
tel.: 12 261 10 00, 71 889 51 11
fax: 12 261 10 01, 71 889 50 19
e-mail: kontakt@tauron-dystrybucja.pl

Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321. NIP: 6110202860. REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wplacony): 511 965 927,36 zł

Z poważaniem
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Wydział Dokumentacji
Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Wiktor Bartkowski

www.tauron-dystrybucja.pl

TAURON DYstrybucja

Oddział w Krakowie
Wydział Dokumentacji
Uzgodnia się pod warunkiem
zachowania uwag zawartych
w piśmie

znak 12.10.24.042/02/12.16.02/12
dnia 3.10.2016 r.

Przed przyłączeniem do prac w odległości 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych 10 kV, 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych 10 kV, 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych 10 kV, należy wykonać bezpieczne metody pracy z uwzględnieniem odległości powyżej dotyczącej również linii z napięciem 10 kV, na najdalej wysuniętej części masywności do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów wód linii i w szczególności nie podbudować kosztów i staraniem winnego ich uszkodzenia.

TAURON DYstrybucja

Oddział w Krakowie
Wydział Dokumentacji
Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Wiktor Bartkowski

Gmina Chelmiec
/imię i nazwisko inwestora/
ul. Papieska 2
33-395 Chelmiec
/adres/

.....
/numer rejestru właściwego organu/

Starostwo Powiatowe w Nowym Sączu
ul. Strzelecka 1
Wydział Geodezji i Budownictwa

WPLYNEŁO	
Starostwo Powiatowe w Nowym Sączu	
KANCELARIA ADMINISTRACYJNA	
2016 -04- 29	
Ilość zał.....	<i>MP</i>
	(podpis)

Z G Ł O S Z E N I E

o zamiarze budowy oraz wykonania robót budowlanych

Zgodnie z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 07.07 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118) zgłaszam o zamiarze budowy oraz wykonania robót budowlanych:

„Przebudowa drogi gminnej „POTOKI” w miejscowości Paszyn Gmina Chelmiec w km 0+667,00 - 1+374,00”

1. Miejsce wykonania robót: numer działki (działek): 112 obręb ewidencyjny: Paszyn, jednostka ewidencyjna: Chelmiec,

2. Rodzaj i zakres robót:
Przebudowa drogi gminnej zgodnie z załączonym opisem technicznym.

3. Sposób wykonywania robót: przy robotach związanych z remontem drogi gminnej nastąpi ograniczenie ruchu pieszego i kołowego na czas budowy. Oznakowanie robót zostanie wykonane zgodnie z instrukcją o oznakowaniu robót wykonywanych w pasie drogowym. Nie nastąpi pogorszenie stanu środowiska i dóbr kultury, remont nie pogorszy warunków zdrowotno-sanitarnych, nie zwiększy uciążliwości terenów sąsiednich.

4. Planowany termin rozpoczęcia robót: 30-09-2016
/najwcześniej 30 dni od daty zgłoszenia do Urzędu/ /dzień –miesiąc-rok/

z up. WÓJTA GMINY

mgr Bogumiła Asztel-Lelito
KIEROWNICZKA ZAKŁADU
Gospodarki Komunalnej i Mieszkalniczej

.....
/data i podpis inwestora-wnioskodawcy/

Do zgłoszenia dołączam:

- oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane,
- rysunki (odpowiednie szkice, rysunki – mapa ewidencyjne z oznaczeniem obiektu)*,
- pozwolenia wymagane odpowiednimi przepisami*,
- projekt zagospodarowania działki lub terenu wraz z opisem technicznym instalacji wykonanym przez projektanta posiadającego odpowiednie uprawnienia budowlane*

*niepotrzebne skreślić

Gmina Chelmec

„Przebudowa drogi gminnej „POTOKI” w miejscowości Paszyn Gmina Chelmec w km 0+667,00 - 1+374,00”

1. Podstawa opracowania dokumentacji:

- mapa ewidencyjna
- pomiary własne w terenie

2. Opis stanu istniejącego:

W stanie istniejącym odcinek gminnej „POTOKI” w km 0+667,00 - 1+374,00 posiada jezdnię asfaltową szerokości 5,0m, bez obramowania, pobocza z kruszywa łamanego. Spływ wód jest zapewniony poprzez rów odwadniający zlokalizowany po lewej stronie jezdni oraz skarpy i zieleńce po stronie prawej. W rowach występuje nadmierny wzrost traw, lokalne zamulenia oraz rozmycia dna rowu. W odcinku 1+310,0 – 1+353,0 jest zlokalizowana zatoka postojowa szerokości 3,5m o nawierzchni bitumicznej.

Jezdnie posiada deformacje podłużne i poprzeczne, spękania oraz nienormatywne spadki poprzeczne. Pobocza są częściowo rozmyte oraz posiadają niewłaściwe spadki poprzeczne. W nawierzchni jezdni widoczne są wykruszenia.

3. Rodzaj i zakres robót:

Przebudowa drogi gminnej na odcinku w km od 0+667,00 do 1+374,00 będzie polegała na wymianie:

- istniejącej nawierzchni bitumicznej jezdni gr 10cm (w-wa ścierna gr 4cm, w-wa wiążąca gr 6cm) na długości 707,0mb, szerokości 5,0m, wraz z podbudową z kruszywa łamanego 0/63 gr 15cm i stabilizacją gruntu cementem gr 30cm,
- istniejącej nawierzchni bitumicznej zatoki postojowej gr 10cm (w-wa ścierna gr 4cm, w-wa wiążąca gr 6cm) na powierzchni 416m², wraz z podbudową z kruszywa łamanego 0/63 gr 15cm i stabilizacją gruntu cementem gr 30cm,
- uzupełnienie istniejącej nawierzchni tłuczniowej prawostronnego pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm, gr 10cm szerokości 0,5m,

Odwodnienie będzie realizowane przez spadki podłużne i poprzeczne nawierzchni jezdni i pobocza, spływ wód pozostaje bez zmian.

inż. Jacek Patuch
Uprawnienia budowlane
do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności drogowej
Nr ewid. SLK/10646/10WOD/104
z up. WÓJTA GMINY
mgr Bogumiła Aszklar-Lelito
DIREKTOR ZAKŁADU
Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej

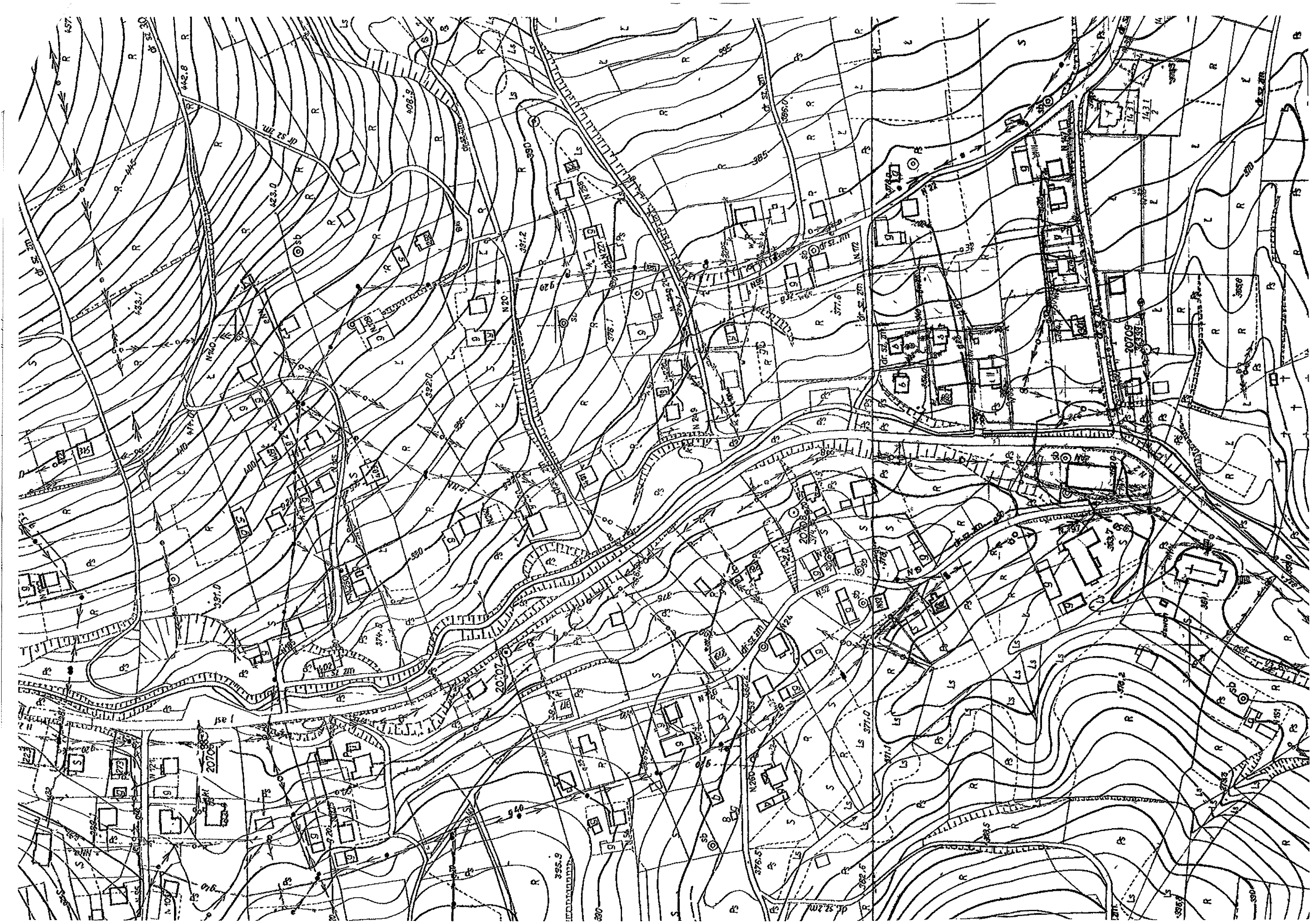
PASZYN
"POTOKI"

14374

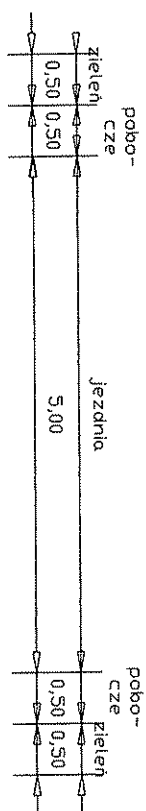
0+664

z up. WOJTA GMINY
mgr Bogumił Szklar-Lelito
DYREKTOR ZAKŁADU
Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej

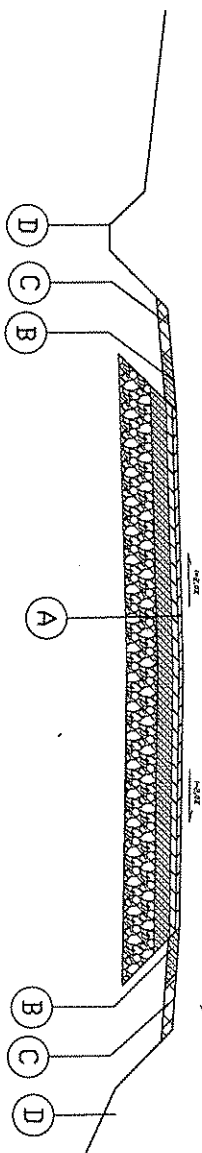
linie rozgraniczające drogę
gminną



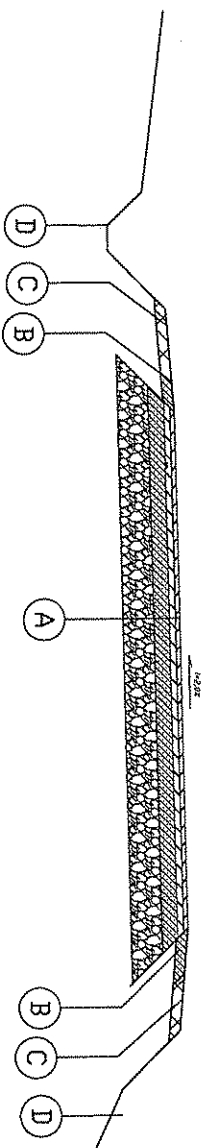
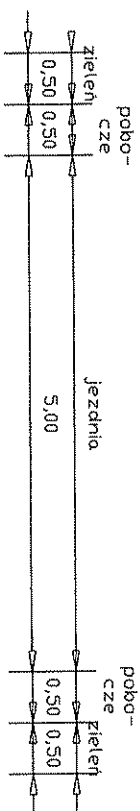
Przekrój konstrukcyjny na prostej



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY



Przekrój konstrukcyjny na łuku



- A) w-wo ściętego z BA gr. 4 cm
 w-wo węgla z BA gr. 6 cm
 podbitowa zadoszczana z kruszyną tamonowego 0/63
 stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm
 stabilizacja gąsienic cementem gr. 30 cm
 zadoszczane podbitka granitowa
- B) powierzchnia poboczna z kruszyny tamonowego 0/63
 stabilizowana mechanicznie gr. 10 cm
- C) zieleniec gr. hurtuśu 10cm z obsłonem łową
- D)
- istniejący ów i zieleniec przykroźny

OBIĘT		DATA	
"Przebudowa drogi gminnej "POTOKI" - milicjownictwo Państwo Gmina Chelmiec w km 0+667,390 - 1+374,000"		2016r.	
ADRES INWESTYCJI	INWESTOR	SKALA	
dz nr 112 dr. Pozost. gmina Chelmiec	Gmina Chelmiec ul. Papieska 2 33-395 Chelmiec	1:50	
STADIUM	BRANŻA	NUMER RYSUNKU	
PRZEBUDOWA	DRUGI	2	
PRZEDMIOT RYSUNKU			
PRZEKROJE TYPOWE			