

OZNACZENIA

wg niniejszego projektu branży elekt.

4. Projektowana nowa szafka rozdzielczo - st.

10a. Projektowany słup żelbetowy wys. 6,0m z oświetleniową 250W świecącą w dół

11. Istniejące złącze kablowe

---12--- nowy kabel zasilający YKY 5 × 4

—13— nowy kabel zasilający lampę YK oraz równoległy drugi kabel YKY do czujnika ruchu na słupie

14. Dwa przepusty Ø 50 na kable do komory (w jednej linii jeden nad drugim)

1. proj. kompostownik
2. proj. piaskownik
3. proj. komora zasuw
4.
5. istn. komora czerpalna do przebudowy

- proj. kanał sanitarny $\phi 200$
 - - - - proj. kanał odciekowy $\phi 100$
 - · — · — proj. kanał sanitarny tłoczny $\phi 160$
 - — — — proj. ogrodzenie z paneli systemowych z drutu powlekanych – u góry wystające pręty, kolor RAL 5005
6. proj. nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm, kolor szary
7. proj. krawężnik uliczny wtopiony 12/15×30 cm
8. proj. nawierzchnia z kostki brukowej gr. 6 cm, kolor czerwony
9. proj. opaska z płyt chodnikowych 35×35×5 cm z obrzeżem chodnikowym 6×20 cm
10. proj. komin wentylacyjny $\phi 159$

4. Projektowana nowa szafka rozdzielczo - sterownicza
10a. Projektowany słup żelbetowy wys. 6,0m z oprawą
oświetleniową 250W świecącą w dół
11. Istniejące złącze kablowe

- 12— nowy kabel zasilający YKY 5 × 4mm²
—13— nowy kabel zasilający lampę YKY 3 × 1,5mm²
oraz równoległy drugi kabel YKY 3 × 1,5 mm²
do czujnika ruchu na słupie

14. Dwa przepusty Ø 50 na kable do komory czerpальной
(w jednej linii jeden nad drugim)

Przedsięwzięcie: Przebudowa gminnej sieci kanalizacyjnej obejmująca 11 gminnych przepompowni ścieków i utworzenie centralnego systemu monitoringu					
Objekt: Gminna przepompownia ścieków Radoszki główna (P2)					
Branża: elektryczna i automatyki		Lokalizacja obiektu: Radoszki, gmina Bartniczka			
Inwestor: Gmina Bartniczka, Urząd Gminy Bartniczka, ul. Brodnicka 8; 87-321 Bartniczka					
Autoryzacja projektu:	Firma: PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ "BIOBOX" Wiesław Mikołajczuk, ul. Polna 101; 87-100 Toruń				
	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant:	inż. Stanisław Wiśniewski	KUP/0068/POOE/05	elektryczna	
Kod rysunku:	Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY	Data opracowania: kwiecień 2013 r.	Skala: 1:100	Nr rys.: 18	