

ERRATA DO PRZEDMIARU ROBÓT
OCZYSZCZALNIA UL. IGIELSKA
branża technologiczna

Należy dodać poz. 491 do przedmiaru/kosztorysu branży technologicznej

CHOJNICE IGIELSKA - SIECI TECHNOLOGICZNE

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
27		Roboty ziemne		
491		Wymiana gruntu na głębokość 2,0 -4,0m	m ³	1409,0

dodać poz. 492 do przedmiaru/kosztorysu branży technologicznej

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
492		Podsypka pod rurociągi 10-20cm z piasku lub pospółki odpowiednio zagęszczonej w zależności od lokalizacji rurociągu.	m ³	95,35

dodać poz. 493 do przedmiaru/kosztorysu branży technologicznej

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
493		Zasyпка rurociągów piaskiem lub pospółką standardowo 30 cm pod wierzch rury i odpowiednio zagęszczone w zależności od lokalizacji rurociągu	m ³	190,91

dodać poz. 494 do przedmiaru/kosztorysu branży technologicznej

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
494		Zasyпка stabilizowana cementem rurociągu w drodze na dolnym tarasie o dł. 80m	m ³	68

Należy dodać poz. 648a do przedmiaru/kosztorysu branży technologicznej

CHOJNICE IGIELSKA - TECHNOLOGIA WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
16		Pompownia osadu recykulowanego i nadmiernego PRN		
648a		Wykonanie nowego zabezpieczenia antykorozyjnego - stopień przygotowania powierzchni oraz powłoka malarska analogicznie jak dla remontu rurociągów tłocznych do oczyszczalni (zgodnie z projektem wykonawczym)	kpl	1

dodać poz. 648b do przedmiaru/kosztorysu branży technologicznej

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
648b		Demontaż istniejącej armatury DN 350 : przepustnice zwrotne kołnierzowe szt. 4 , zasuwki klinowe kołnierzowe szt. 5 , zasuwki klinowe płaskie kołnierzowe szt.7.	szt	16

dodać poz. 648c do przedmiaru/kosztorysu branży technologicznej

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
648c		Montaż nowej armatury DN 350 : zawory zwrotne kulowe kołnierzowe PN10 szt. 4 , zasuwki klinowe kołnierzowe PN10 szt. 5 , zasuwki klinowe płaskie kołnierzowe (krótkie) szt.7. Standard armatury analogiczny jak dla pozostałych obiektów i instal. (parametry techniczne i wymagania wg dokumentacji wykonawczej i STWiORB) Wymiary zasuwki pasować na budowie.	szt	16