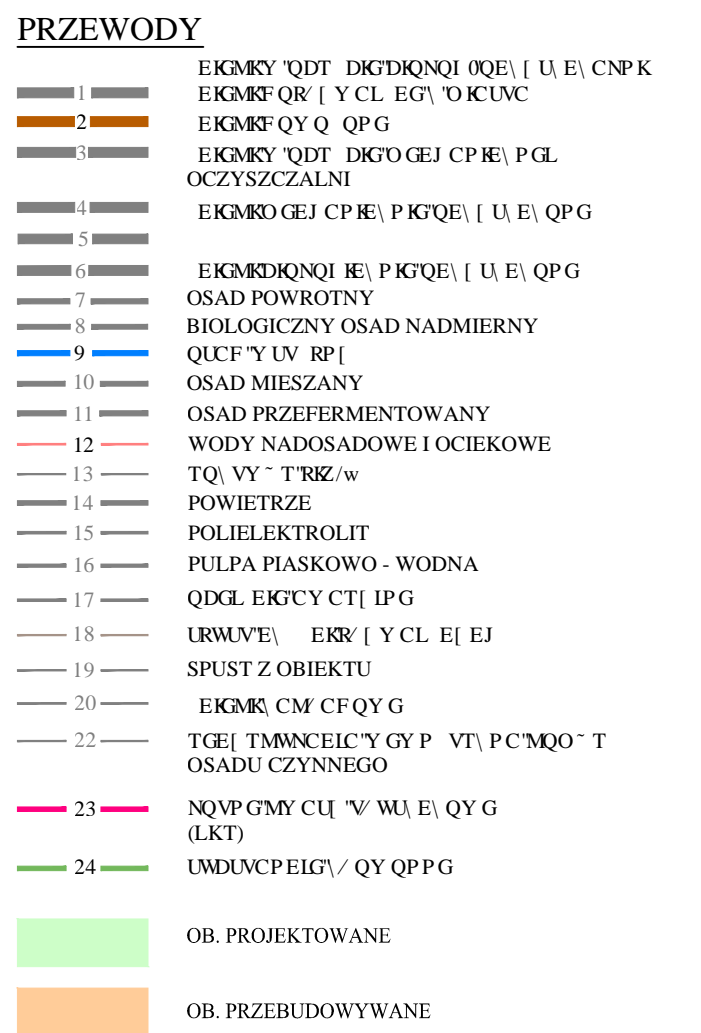


$$\frac{\text{QE} \setminus [\text{U} \setminus \text{E} \setminus \text{CNP} \text{K} \text{E} \text{KGM} \text{Y}]}{\text{Y} \text{'EJ} \text{G'OP} \text{K}}$$


Zaopiniowano pod względem zgodności z przepisami  
bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:

1) bez zastrzeżeń  
2) z pewnymi uwagami

Wzrost ciężar ciała ciężar pracy temperatura wilgotność prędkość wiatru prędkość przepływu powietrza prędkość przepływu wody prędkość przepływu gazu prędkość przepływu cieczy prędkość przepływu energii prędkość przepływu materii prędkość przepływu informacji prędkość przepływu czasu prędkość przepływu przestrzeni prędkość przepływu energii cieplnej prędkość przepływu energii mechanicznej prędkość przepływu energii elektrycznej prędkość przepływu energii magnetycznej prędkość przepływu energii jądrowej prędkość przepływu energii kinetycznej prędkość przepływu energii potencjalnej prędkość przepływu energii promieniowania prędkość przepływu energii dźwiękowej prędkość przepływu energii światłowej prędkość przepływu energii cieplnej prędkość przepływu energii mechanicznej prędkość przepływu energii elektrycznej prędkość przepływu energii magnetycznej prędkość przepływu energii jądrowej prędkość przepływu energii kinetycznej prędkość przepływu energii potencjalnej prędkość przepływu energii promieniowania prędkość przepływu energii dźwiękowej prędkość przepływu energii światłowej

L.p. opinii: 18/12  
data: 15.05.2017  
podpis: [podpis]  
Młz. Waldemar Olszewski  
Rzeszowski Zakład Spraw  
Bezpieczeństwa i Higieny Pracy  
nr opinii: GP-568/05/19/97/10/11  
gł. 1, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.3.1, 2.5, 4.2, 4.4  
tel. 86-365 604030, ul. Piłsudskiego 27  
tel. 501 602 451, 505 489 907

Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej W A D I S <sup>Sp. z o.o.</sup> w Bydgoszczy, ul. Chodkiewicza 15			
Nazwa i adres objektu budowlanego:	Oczyszczalnia Ścieków w Chelmnie ul. Grotowskiego 66-200 Chelmno		Nr umowy: 4/2017
Temat opracowania:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Chelmnie	PROJEKT WYKONAWCZY	Data: 08.01.17
Tytuł rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY		Brzawa: wod.-kan.
Projektant: specjalność: i nr uprawnień	mgr inż. Danuta Serowska inst.-inż.stei sanitarn. i ogóln. budowl. upr. nr UAN-Z-7210/33/86		Skala: -
Opracowała:	mgr inż. Magdalena Kwiczińska		Nr rysunku:
Sprawdzący: specjalność: i nr uprawnień	inż. Marcin Stefanowski spec. inżynier. - inżynieria w zakresie st. i instalacji ogólnobudowl. i sanitarnych upr. nr UAN-Z-7210/33/86		3