



Rurociągi miedziane, cieniowane
materiał betonowego

Rurociągi prowadzić po ścianie sterówki pod przenośnikami taśmowymi

Rurociągi mocować na wysokości belki konstrukcyjnej

DN150, DN100, DN80 Rurociągi prowadzone jakimiś nad drogami na wysokości 2-3 m

DN150, DN100, DN80 Rurociągi prowadzone jakimiś nad drogami na wysokości 2-3 m

Przekrój A-A Skala 1:30

	Tryskacz stojący K115, temp 68°C
	Tryskacz stojący K115, temp 93°C
	Zraszacz Sferyczny K65
	Zraszacz rozpylający K90
	Zraszacz przyścienny K90
	Przycisk "Start Zraszania"
	DN50 3000 Średnica nominalna Długość odcinka w mm
	Spadek instalacji
	Pion instalacji wychodzący w górę
	Pion instalacji wychodzący w dół
	Zawór odwadniająco - płuczący DN50
	Zawór testowy DN25
	Rzędna osi względem poziomu +0,00
	Detektor Adicos HOT-SPOT
	Manometr 0-16 bar
	Kabel grzewczy z otuliną

TEMAT	Dokumentacja powykonawcza instalacji gaśniczej – tryskaczowej i zraszaczowej dla Zespołu Hal Zakładu Odzysku i Unieszkodliwiania Odpadów w Katowicach przy ul. Miłowickiej 7a		
ADRES	Zakład Odzysku i Unieszkodliwiania Odpadów ul. Miłowicka 7a, 40-312 Katowice		
INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. ul. Obroki 140, 40-833 Katowice		
TYTUŁ RYS	Powykonawczy rzut instalacji w Hali A cz. 2		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marcin Horazim	cert. CNBP nr 302/2020	
DATA	Grudzień 2022 r.	NR RYS: 2	SKALA: 1:125
Piotoks Sp. z o. o. ul. Słonecznikowa 75, 40-748 Katowice			