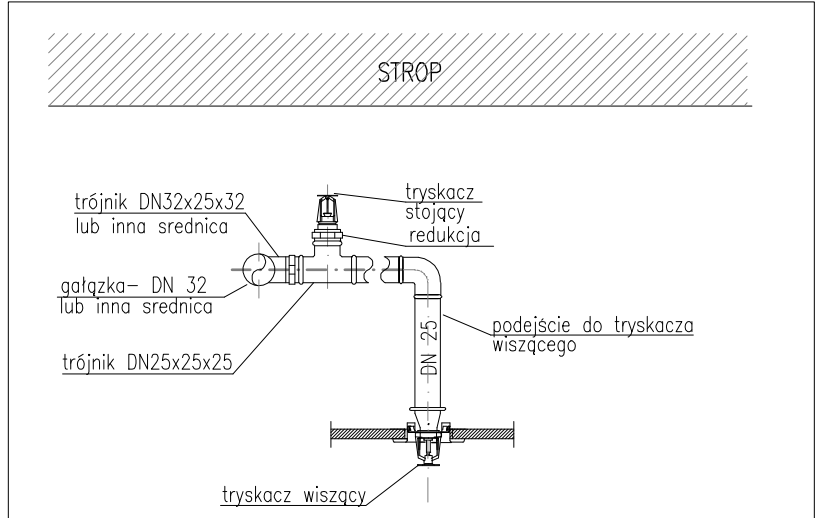
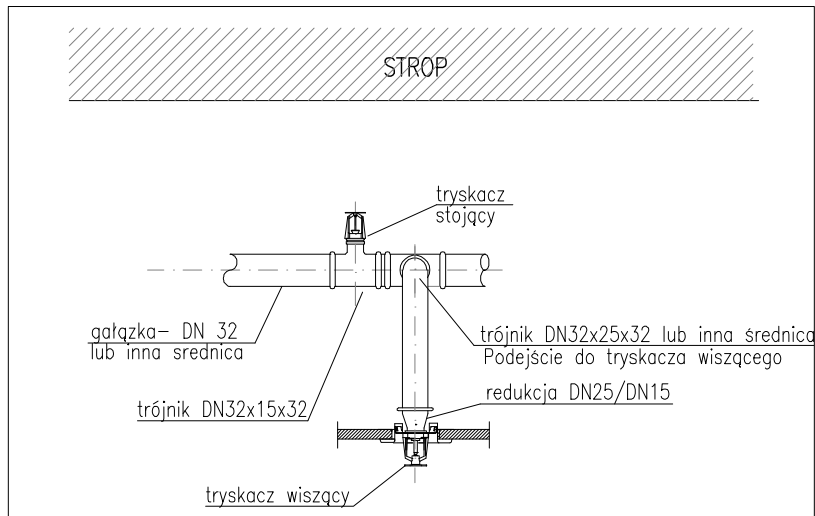


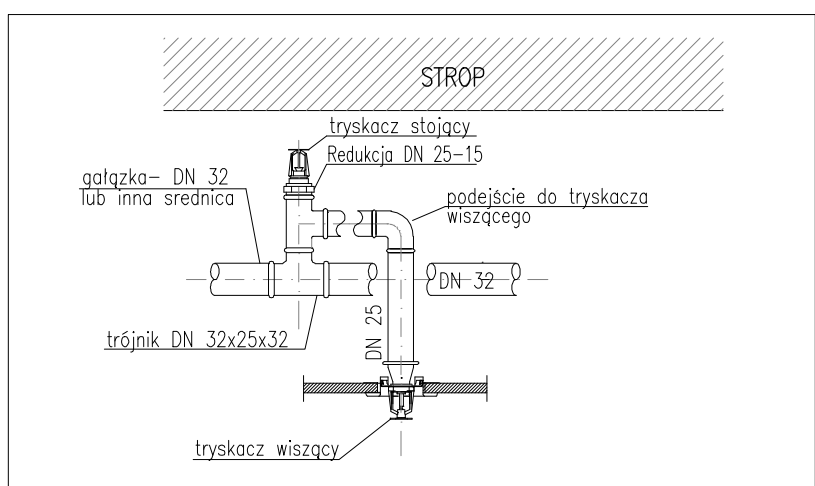
DETAL PODEJŚCIA DO TRYSKACZA WISZĄCEGO



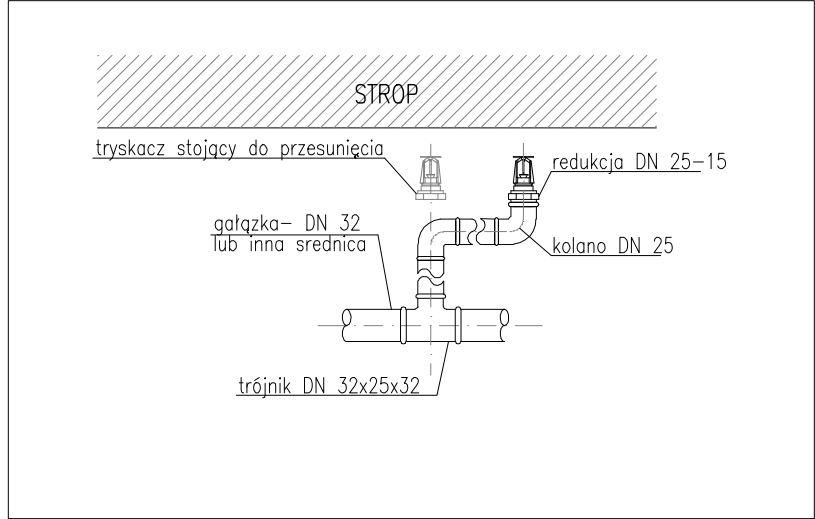
LUB



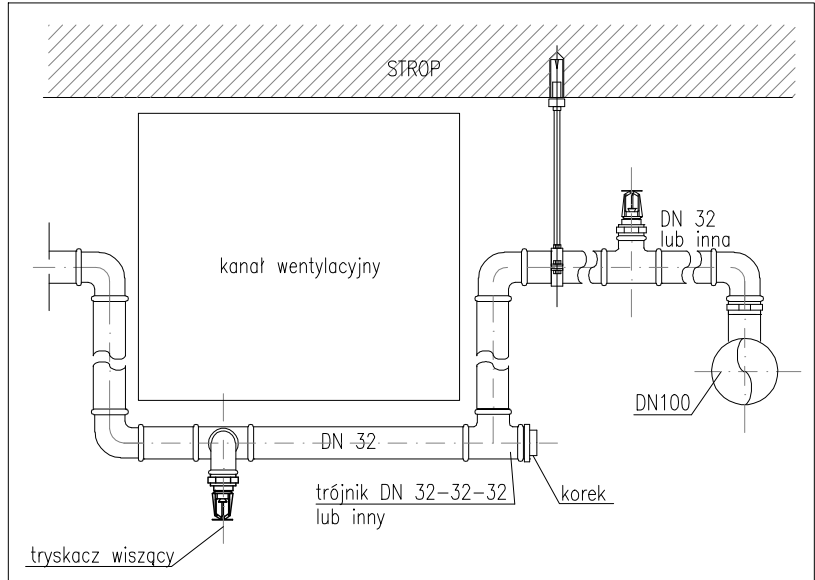
LUB



DETAL PODEJŚCIA DO NOWEGO TRYSKACZA STOJĄCEGO



TRYSKACZ POD KANAŁEM WENTYLACYJNYM




LEGENDA

- Tryskacz wiszący nowy, K80, 68 st.C
- Tryskacz wiszący pod kanałem wentylacyjnym, K80, 68 st.C
- Tryskacz stojący nowy lub przesunięty, K80, 68 st.C
- Tryskacz stojący istniejący pozostawiony bez zmian, K80, 68 st.C
- Tryskacz stojący sieci podstropowej istniejący, K80, 68 st.C
- Tryskacz stojący sieci podstropowej istniejący do likwidacji, K80, 68 st.C
- Rurociąg tryskaczowy nowy, średnica nominalna DN 25mm, długość 3,0m
- Rurociąg tryskaczowy istniejący, średnica nominalna DN 40mm
- Pomieszczenia nieotryskaczowane
- Pomieszczenia z sufitem podwieszonym pełnym kasetonowym
- Pomieszczenia z sufitem podwieszonym rastrowym listwowym

UWAGI :

- Wykonawca przed rozpoczęciem robót powinien sprawdzić wymiary wg stanu zrealizowanego na budowie i upewnić się, czy nie istnieją kolizje z innymi instalacjami. Stwierdzone kolizje należy zgłosić do projektanta.
- Wszystkie roboty związane z instalacją tryskaczową należy wykonywać zgodnie z wytycznymi VdS-CEA:2010-11, opisem technicznym, wiedzą budowlaną. W przypadku wątpliwości ważne są wymagania zawarte w przepisach VdS-CEA:2010-11
- W miejscach zakłócenia działania tryskaczy przez przeszkody instalacyjne jak kanały wentylacyjne, tory kablowe, lampy umieścić dodatkowe tryskacze zgodnie z wytycznymi VdS-CEA:2010-11.

AKTUALIZACJE RYSUNKU / REVISION:				
INDEKS INDEX	OPIS DESCRIPTION	DATA	PODPIS SIGNATURE	
1	-	XXXX-XX-XX		
2	-	XXXX-XX-XX		
3	-	XXXX-XX-XX		
4	-	XXXX-XX-XX		
INWESTOR CLIENT		PORT LOTNICZY GDAŃSK SP. Z O.O. ul. Słowackiego 200, 80-298 Gdańsk		
GENERALNY PROJEKTANT		TSE Polska sp. z o.o. sp. k. ul. Myśliwska 61a/7 80-383 Gdańsk tel: +48 58 732 71 01 fax: +48 58 732 71 00 e-mail: biuro@tsepolska.pl www.tsepolska.pl		
B	-			2012-02-27
WYDANIE	OPIS			DATA
STADIUM	Projekt Wykonawczy	BRANŻA	INSTALACJA TRYSKACZOWA	
PRACOWNIA PROJEKTOWA	TSE Polska Sp. z o.o. Sp. k. ul. Myśliwska 61a/7			
KIEROWNIK PROJ.	mgr inż. Paweł Janowicz	107/Gd/01		2001
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Joanna Kurosz-Kunc	POM0028/PW08/06		2008
OPRACOWAŁ	-	-		-
SPRAWDZIŁ	inż. Zdzisław Zaremba	GH-II-630-378/78		1978
STANOWISKO	NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
RYSEK NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPROWANY, WYPODŁACZANY ANI PRZEKAZYWANY STRONOM TRZECIM BEZ WZGLĘDU NA ZGODY AUTORA THIS DRAWING SHALL NOT BE USED, REPRODUCED OR DISCLOSED TO ANYONE WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF AUTHOR				
INWESTYCJA	Budowa Terminala Pasażerskiego T-2 w Porcie Lotniczym im. Lecha Wałęsy w Gdańsku 80-298 Gdańsk, ul. Słowackiego 200			
TYTUŁ	Adaptacja instalacji tryskaczowej do sufitów podwieszanych RZUT PARTERU STREFA VIP			
A1	NR PROJEKTU 024/Lotnisko/T2/VIP	NR RYSUNKU		TR-PW-01
	SKALA 1:100			