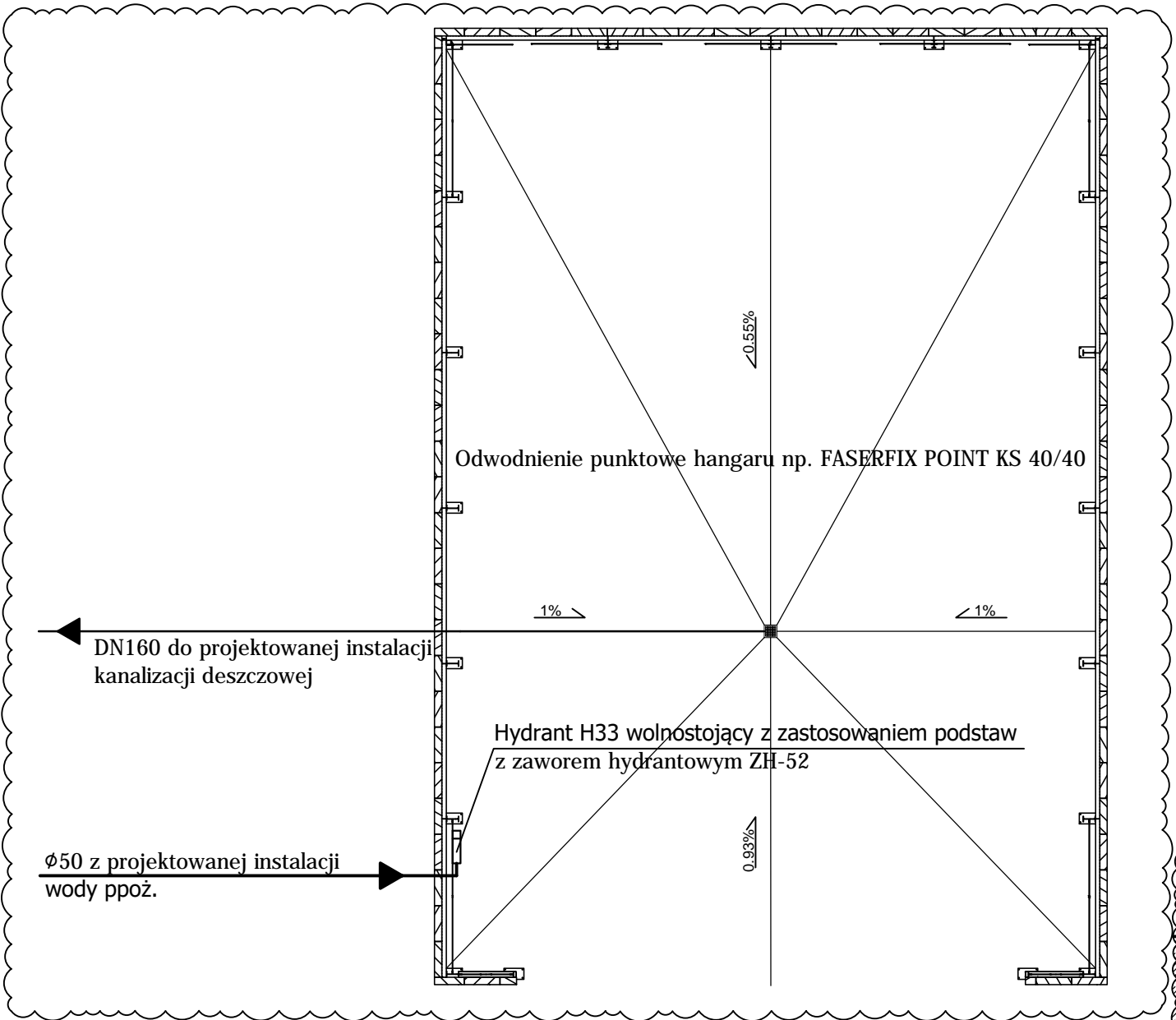
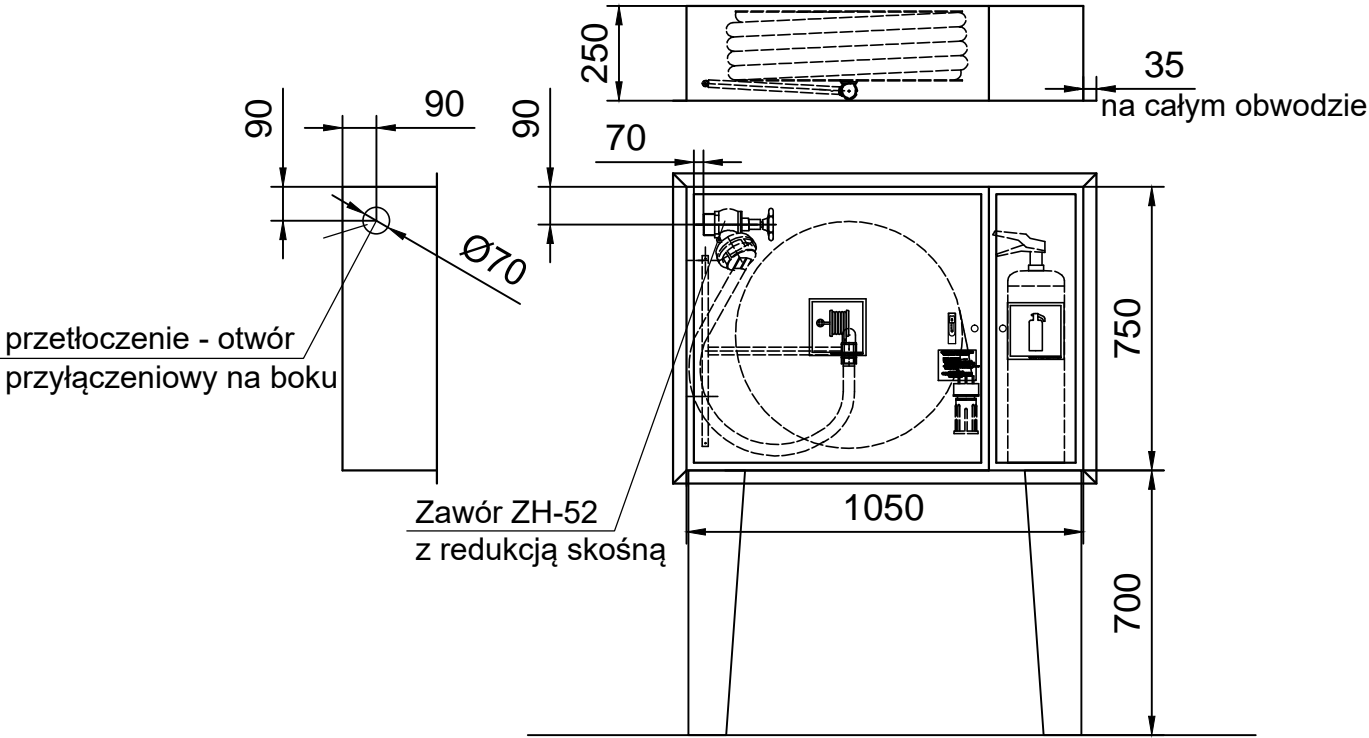


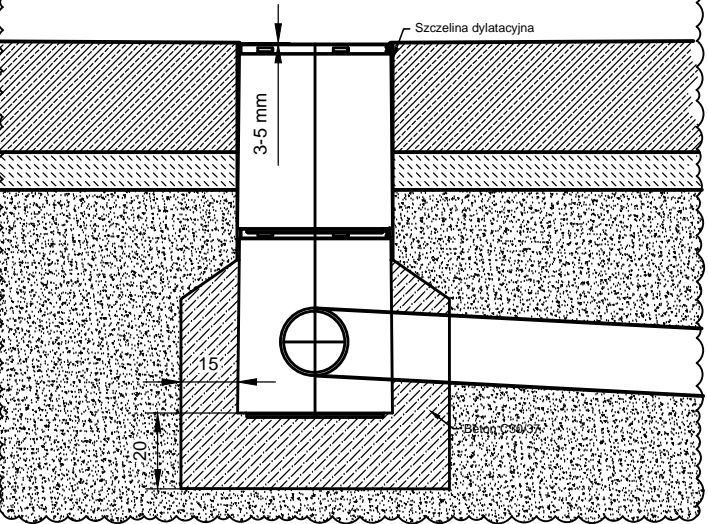
RZUT PRZYZIEMIA HANGARÓW



HYDRANT WOLNOSTOJĄCY Z ZASTOSOWANIEM PODSTAW



DETAL MONTAŻU KRATKI W POSADZCE



UWAGI: 1. Hydranty wewnętrzne typ PN-EN 671-1 należy montować wg instrukcji producenta. 2. Odwodnienie posadzki należy włączyć do projektowanej instalacji kanalizacji deszczowej. 3. Podłączenie odwodnienia do instalacji kanalizacji w dwóch hangarach będzie odbyciem lustrzanym, kierunek przyłącza należy zweryfikować z PZT.					
INWESTOR: Port Lotniczy Olsztyn-Mazury Warmia i Mazury Sp. z o.o. Szczepany 150 12-100 Szczecino			TYTUŁ: BUDOWA DWÓCH HANGARÓW DO CELÓW OKOŁOLOTNISKOWYCH Z PRZYŁĄCZAMI		
 Inżynieria Doradztwo Ekologia IDEK Sp. z o.o. ul. Szymanowskiego 2 80-280 Gdańsk tel. (0-58) 521 90 30 fax (0-58) 521 90 35			TYTUŁ RYSUNKU: Rzut przyziemia hangarów - instalacja kanalizacji deszczowej, instalacja wody ppoż.		
ETAP PW	NUMER RYSUNKU ID089-200-203	DATA LIPIEC 2020	REWIZJA 1	ARKUSZ A3	SKALA 1:200 1:20
NUMER UPRAWNIENI		NAZWISKO		PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Adriana Adamowicz			
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Aleksander Borowski			
OPRACOWAŁA:		mgr inż. Kornelia Boryszewska			
OPRACOWAŁ:		inż. Tobiasz Ratajczak			