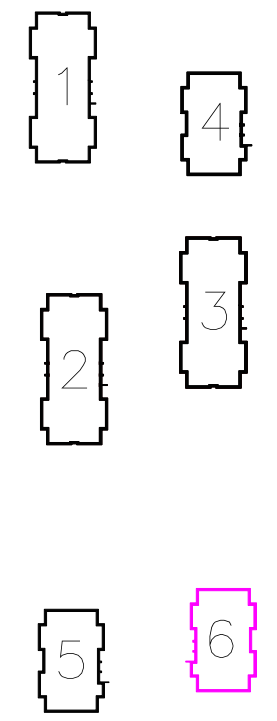


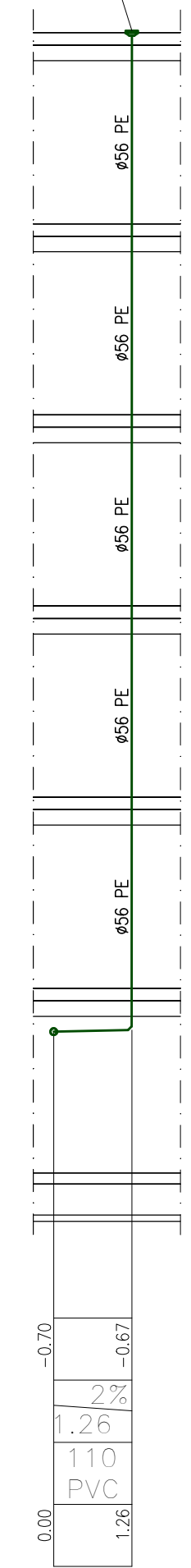
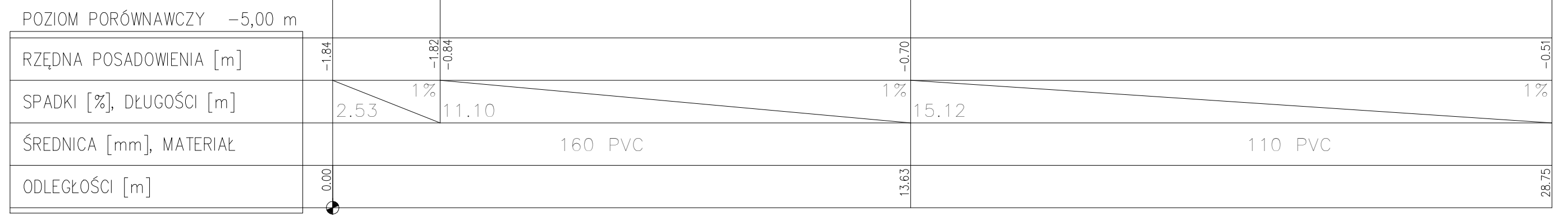
Studnia rewizyjna  
PE/PP Ø425

Wpust dachowy firmy Geberit Pluvia  
typu 7 d56 DAF pojedynczy z  
podgrzewaczem wpustu

Układ budynków:



- OZNACZENIA:
- D1 - pion kanalizacji deszczowej
  - kanalizacja deszczowa
  - PVC 110 - rura kanalizacyjna PVC



INWESTOR: P.T.B.S. SP. Z O.O. UL. KILIŃSKIEGO 5A 43-200 PSZCZYNA		NAZWA PROJEKTU: PROJEKT SZESZCIU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH ZLOKALIZOWANYCH W GM. PSZCZYNA, SOŁECTWO ŁĄKA UL. CIESZYŃSKA, DZ. NR: 165/28, 166/28, 183/28			
TYTUŁ RYSUNKU: TYP "A" - INSTALACJA KAN. DESZCZ. - ROZWINIĘCIE					
RYT-BK		RYT-BK Sp. z o.o. ul. Dworcowa 4 43-200 Pszczyna	SKALA: 1:100/100	NR RYS.: IS48	FORMAT: A3
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			DATA:	SIERPIEŃ 2016r.	
OPRACOWALI:		NR UPR.:		PODPIS:	
INSTALACJE SANITARNE:		mgr inż. PAWEŁ PIETRZAK	SLK/1771/POOS/07		
INSTALACJE SANITARNE:		mgr inż. TOMASZ BOBER	SLK/1932/POOS/07		
ASYSTENT PROJEKTANTA:		mgr inż. GRZEGORZ KUDYK			