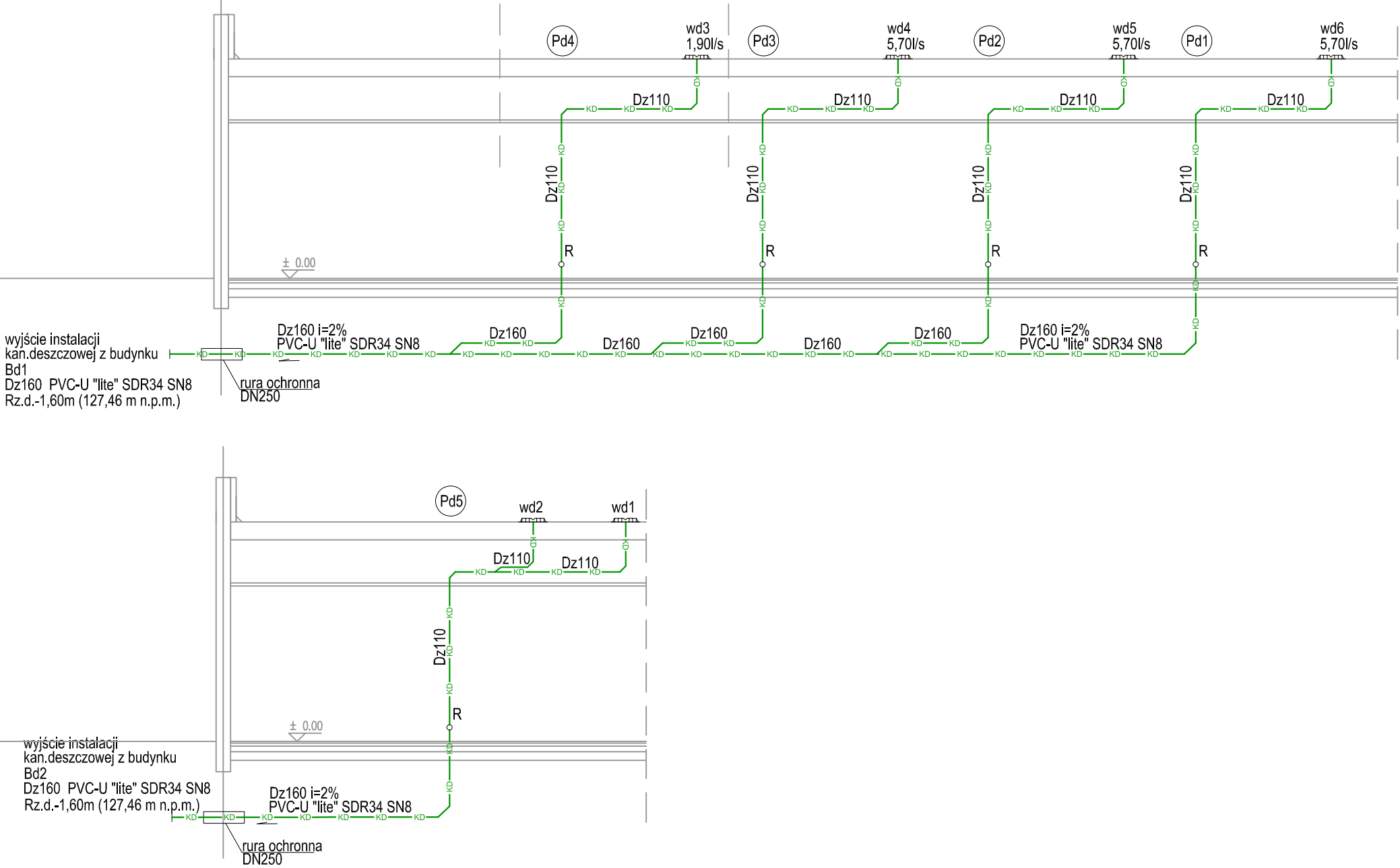


SCHEMAT INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ



LEGENDA:

- Proj. kanalizacja deszczowa grawitacyjna
- proj.pion kanalizacji deszczowej
- wd1 wpust deszczowy podgrzewany

UWAGI:

- Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
- Dokładna lokalizacja przyborów i urządzeń wg. proj. architektonicznego
- Przewody na całej długości zaizolować
- Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż
- Rozpatrywać łącznie z rzutem
- Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie wyjśnić z projektantem

 <div>PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl</div>	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował inst. sanit.:	mgr inż. Łukasz Stachon upr. bud. w spec. inst. sanit.	SLK/4318/PWOS/12	
	Sprawdził inst. sanit.:	mgr inż. Dawid Krybus upr. bud. w spec. inst. sanit.	SLK/6310/PWBS/16	
	Lokalizacja:	83-210 BYTONIA, UL. KASZTELAŃSKA 3, DZIAŁKA NR 280/4		
Inwestor: GMINA ZBLEWO UL. GŁÓWNA 40 83-210 ZBLEWO	Nazwa projektu/Obiekt: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BYTONI			
	Nazwa rysunku: SCHEMAT KANALIZACJI DESZCZOWEJ GRAWITACYJNEJ			
	Faza proj.:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rysunku: WK-04	Nr egz.:
	Data:	GRUDZIEŃ 2021 r.		Skala:
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				