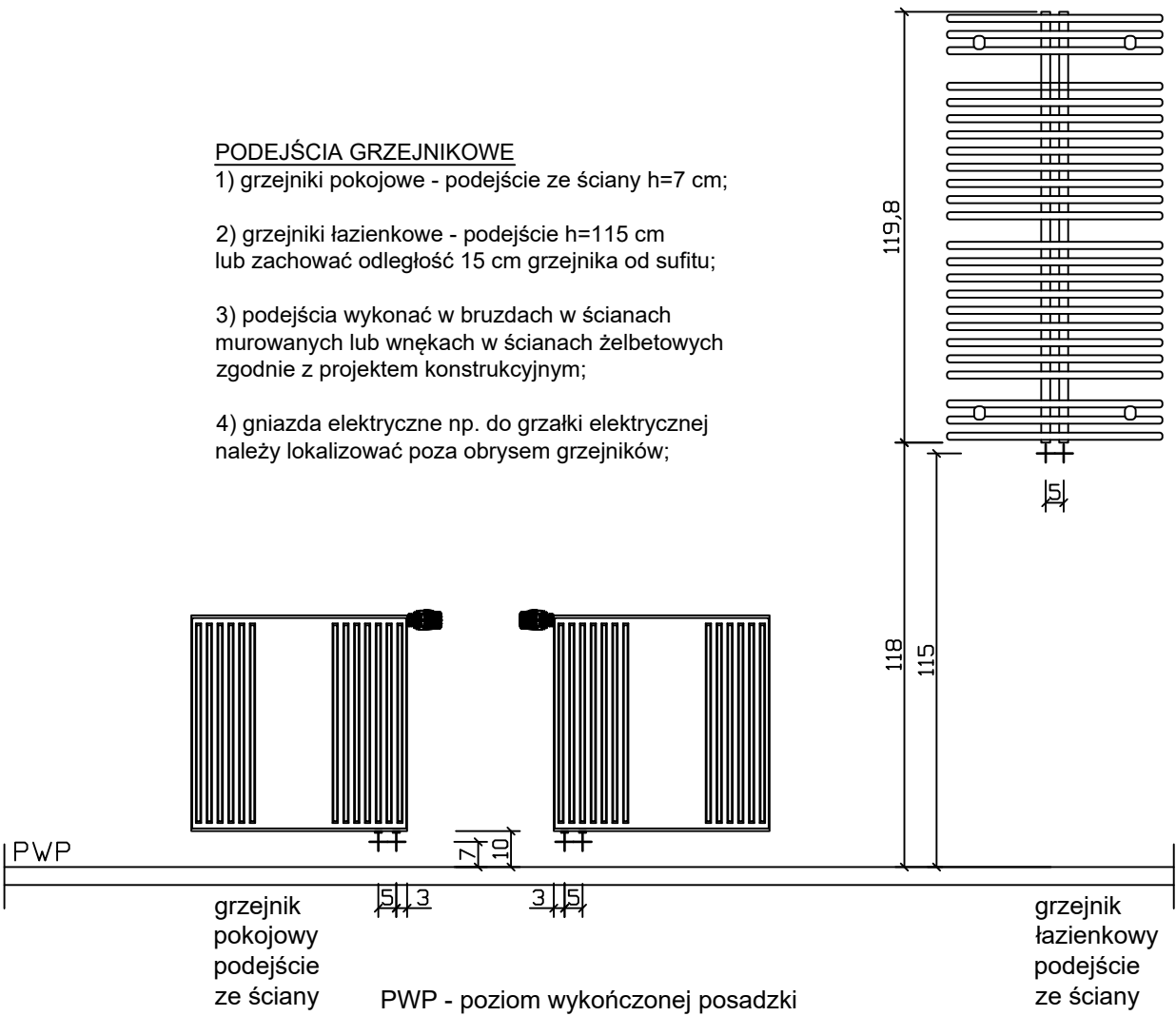


Schemat wykonania podejść do grzejników



Inwestycja:				
BUDOWA RAMIZY OCHOTNICZNEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PRZY UL. KOŚCIELNEJ W JASIONÓWCE działka nr ew. 142/8, część działki nr ew. 142/9 obręb: 0006 Jasionówka, jed. ewid. 200802_2 Jasionówka				
Inwestor:				
GMINA JASIONÓWKA ul.Rynek 19 19-122 Jasionówka				
Jednostka projektowa:				
Płazzyński Architektura Sp. z o.o. ul. Bałtycka 2/9 15-611 Białystok				
Faza opracowania:				
PROJEKT TECHNICZNY				
Stadium:				
INSTALACJA C.O.				
Rysunek:				
SCHEMAT WYKONANIA PODEJŚĆ DO GRZEJNIKÓW				
Branża:				
Instalacje sanitarne:		Nr upraw.:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Renata KUPIŃSKA w spec. instal. w zakr. sieci, instal. i urz. ciepl., wentyl., gaz., wod. i kan.	upr. BI/193/01		
Sprawdzający:	mgr inż. Monika Tworowska w spec. instal. w zakr. sieci, instal. i urz. ciepl., wentyl., gaz., wod. i kan.	upr. PDL/0170/ PBS/22		
Opracowanie:		mgr inż. Zbigniew Rutkowski		
Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem				
Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-18/2023	1:100	11.06.2024	S.2.3	A