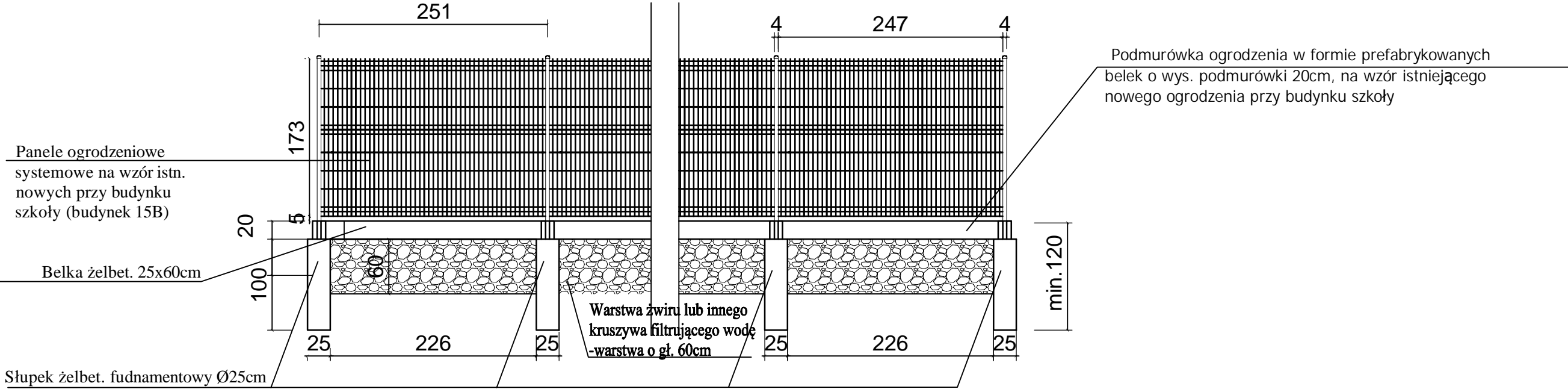


OGRODZENIE PANELOWE KRATOWE PODMURÓWKĄ PREFABRYKOWANĄ L=261,91m



UWAGI:

- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wbudowaniem
- posadowienie fundamentu min. 1,2m poniżej rzędnej istniejącego poziomu terenu
- różnice wysokości pomiędzy poszczególnymi odcinkami belki żelbet. można wykonywać skokowo o różnicach wysokości maks. 20 cm pozostawiając górą murku w poziomie lub płynnie wykonując górę murku pod skosem
- PODCZAS ROBÓT NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ NA ISTN. UZBROJENIE PODZIEMNE (GAZ, PRĄD, TELEKOM., WODA I KAN.)

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY BUDOWLANE WOJCIECH KOPTA			numer rysunku	numer strony
34-500 Zakopane, ul. Ustup 26, tel. 798-791-792				
Inwestor:	Gmina Miasto Zakopane ul. Kościuszk 13, 34-500 Zakopane		3	
Inwestycja:	Zagospodarowanie terenu wokół szkoły podstawowej nr 4 przy ul. Janosówka w Zakopanem		Data opracowania: Czerwiec 2022r.	
Adres inwestycji:	Szkoła Podstawowa Nr 4 im. Marszałka Józefa Piłsudskiego ul. Janosówka 15A, 15B, 34 - 500 Zakopane dz. nr ew. 60/1, 65/3, 103/2, 106/1, 106/2, 106/3, obręb 0071.		Skala 1:50	
Temat :	Systemowe ogrodzenie panelowe na podmurówce prefabrykowanej			
Branża :	Architektura			
Stadium:	Projekt Wykonawczy			
Opracował:	mgr inż. Wojciech Kopta			
Projektował:	mgr inż. arch. Paweł Polak upr. bud. nr ewid. MPOIA/089/2008		mgr inż. arch. Adam Gąsienica upr. bud. nr ewid. MPOIA/002/2020	
				