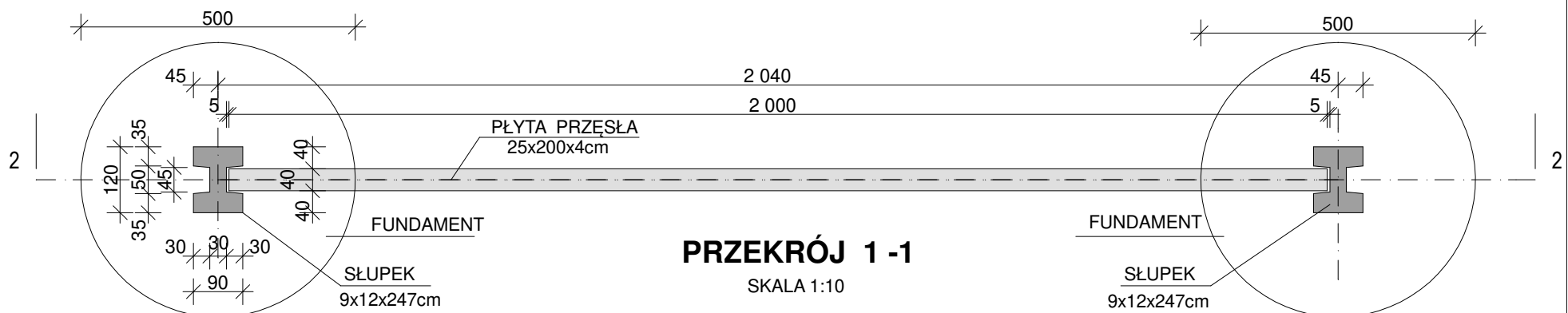


PRZEKRÓJ PIONOWY 2-2
SKALA 1 :10



PRZEKRÓJ 1 -1
SKALA 1:10

DANE TECHNICZNE OGRODZENIA BETONOWEGO -PREFABRYKOWANEGO

1	Klasa betonu	C35/45
2	Minimalne obciążenie niszczące	750N
3	Nasiąkliwość	≤ 6,5%
4	Odporność na ogień	Klasa A1
5	Uwalnianie substancji niebezpiecznych	nie występuje
6	Otulenie betonem zbrojenia	>10mm
7	Charakterystyczna granica plastyczności stali R	500MPa
8	Płyta przesłowa , faktura deska o wym.25x200x4cm (wys. dł.gr.)	
9	Słupek o wymiarach 9x12x247cm	

UWAGI

Wymiary słupka mogą ulec zmianie w zależności od systemu ogrodzenia
Okrągłe otwory - wykopy pod fundamenty wykonać ręcznie , wykarczować korzenie w otworze, wydobyty grunt rozplantować przy fundamentach ,jako wyrównanie nierówności terenu
Fundamenty z betonu C30/37 wodoszczelność min W10 z dodatkiem mikrozbrojenia 1/50 włókna stalowe w ilości 30kh/m3 betonu
Przy zmianie kierunku ogrodzenia stosować fundamenty o średnicy 60cm i 2 słupki, po 1szt dla danego kierunku
Wymiary podano w mm

temat projektu Remont , przebudowa i rozbudowa ogrodzenia terenu Technikum nr 13 i Zespołu Szkół Specjalnych w Radzionkowie ul.Z.Nałkowskiej			
tytuł rysunku PRZESŁO OGRODZENIA BETONOWEGO PREFABRYKOWANE O WYS.1,77m- TYP-2			
nr załącznika 4	skala 1:10	data 11.2022r	nr projektu ID/20 /2022/A