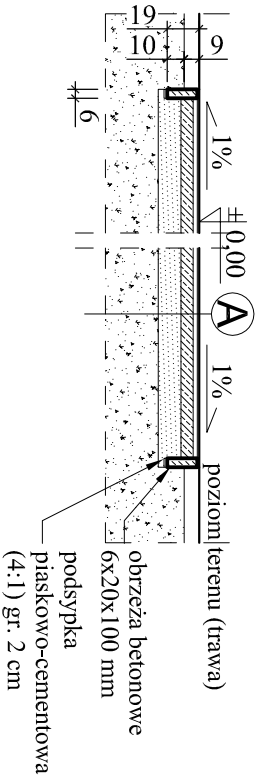


RZUT PLACU ZABAW
- ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW
WRAZ ZE SCHEMATEM PROJ.

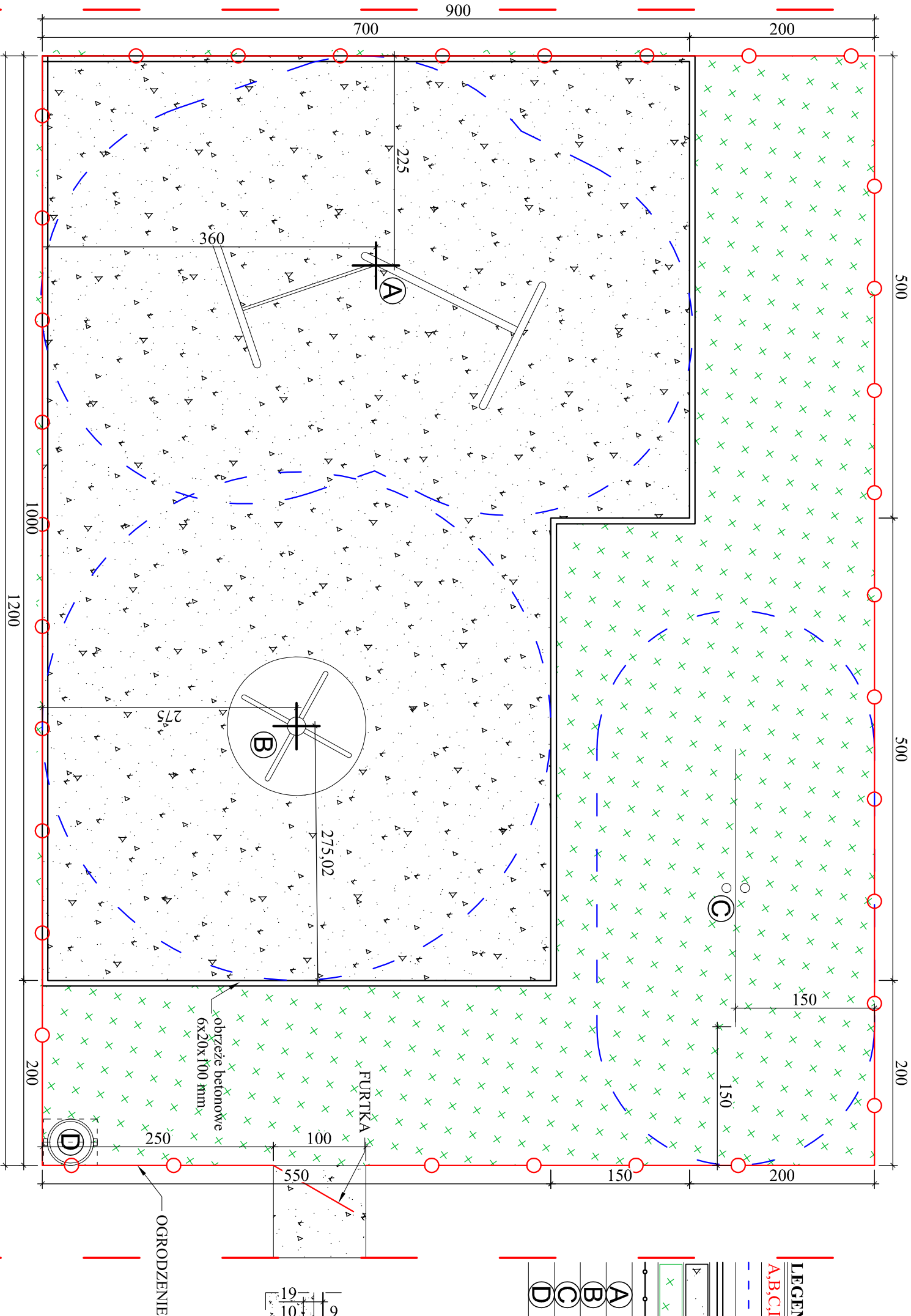
NAWIERZCHNI
SKALA 1:50

LEGENDA:	
A,B,C,D	GRANICA OPRACOWANIA CZĘŚCI DZIAŁKI
- - -	GRANICA STREFY BEZPIECZEŃSTWA URZĄDZENIA
=====	GRANICA NAWIERZCHNI - OBRZEŻE BETONOWE
⋈	POWIERZCHNIA NAWIERZCHNI BEZPIECZNEJ
⋈ ⋈	TRAWNIK DYWANOWY
—○—	OGRODZENIE PLACU ZABAW
Ⓐ	URZĄDZENIE DO WSPINACZKI - 1 szt.
Ⓑ	KARUZELA - 1 szt.
Ⓒ	HUŚTAWKA WAŻKA DLA 2 DZIECI - 1 szt.
Ⓓ	KOSZ NA ŚMIECI - 1 szt.

POWIERZCHNIA NAWIERZCHNI BEZPIECZNEJ	- 62,50m²
POWIERZCHNIA TRAWNIKU DYWANOWEGO	- 45,50 m²
POWIERZCHNIA OGRODZENIA PLACU ZABAW	- 108,00m²



4,5 cm	nawierzchnia syntetyczna - np. SBR
8 cm	podbudowa z betonu B15
15 cm	piasek 0-0,4 mm zagęszczony do Is-0,95
	grunt rodziminy Id



UWAGI:

- OGRODZENIE z siatki powlekanej wysokości 1,1 m na słupkach stalowych z rur o średnicy 76/3,5 mm o rozstawie 2,4 m obsadzonych w cokołe.
- FURTKA o wysokości 1 m; szerokość 1 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach z pasem dolnego z blachy o wysokości 25 cm.
- TRAWNIK dywanowy z rolki.

UWAGI:

Nawierzchnię placu zabaw należy realizować w oparciu o systemy, które posiadają dopuszczenie do stosowania zgodne z ustawą o wyrobach budowlanych. Technologia nawierzchni musi być zgodna z aprobatą techniczną dla przyjętego systemu i posiadać stosowne certyfikaty oraz atesty PZH.
Konieczne jest obramowanie nawierzchni na styku z trawnikiem/obrzeżem betonowym tak, aby powierzchnia była na poziomie 0,00 z trawnikiem (bez progów).

BIURO PROJEKTOWE:		Biuro Usług "KONSUL BUD"	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:		PLAC ZABAW PRZY BUDYNKU SZKOLEY W JACOWLANACH	
PRZEDMIOT I SKALA RYS.:		RZUT PLACU ZABAW - ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW WRAZ ZE SCHEMATEM PROJ.	ARK. 1
data:		NAWIERZCHNI SKALA 1 : 50	PODPIS:
AUTOR PROJEKTU:	Wiesław Minkiewicz	Upř. proj. i ker. bud. w speci. arch. i konstr. bud. BL - 36/81	
Nr. upř.			