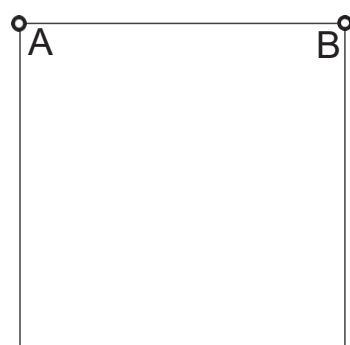
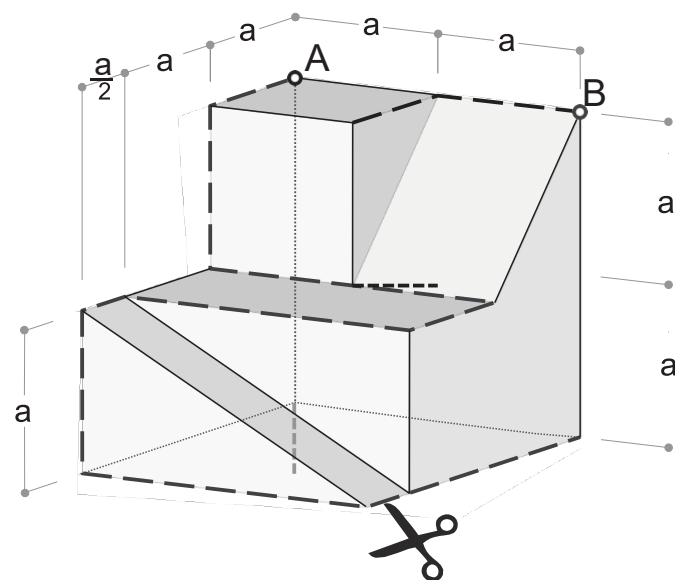


ZADANIE 1

Wielościan z papieru rozcięty wzdłuż krawędzi oznaczonych przerywaną linią. Uzupełnij, na rysunku poniżej, rozłożoną na płasko siatkę tego wielościanu zachowując jego wymiary.

Ocenię podlega poprawność oraz estetyka rysunku.



punkty za zadanie 6	ocena:	
---------------------	--------	--

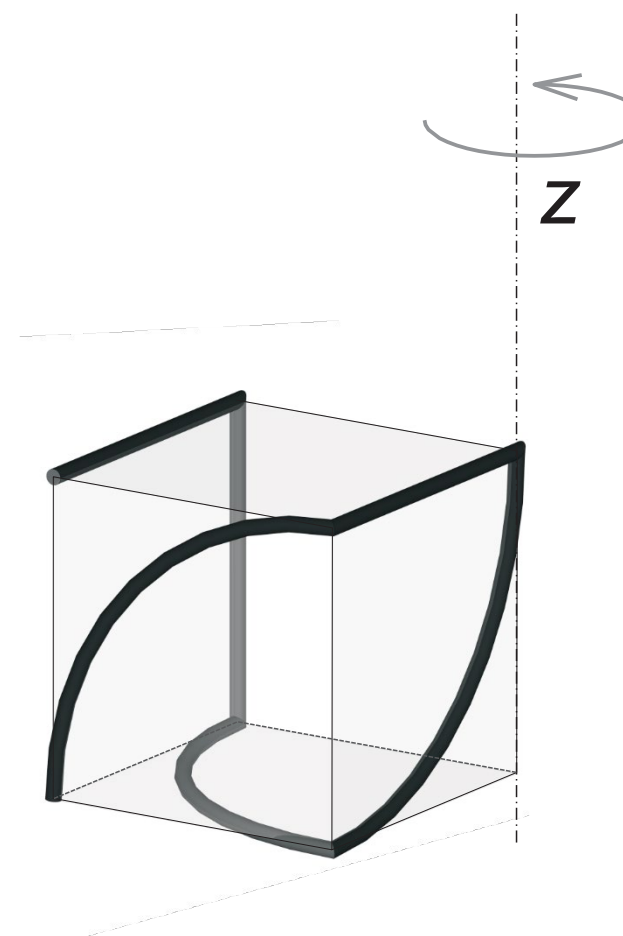
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY		TEST KWALIFIKACYJNY Z PREDYSPOZYCJI DO ZAWODU					CZAS TRWANIA TESTU 2,5 GODZINY	
TABELA PUNKTACJI WYPEŁNIA WYDZIAŁOWA	ZADANIE	A	B	C	D	E	F	SUMA MAX 50
	PRZYZNANE PUNKTY							
	PODPIS							
	SPRAWDZENIE							
		PODPISY						

ZADANIE 2

Przezroczysty sześcian i pręt ułożony na jego powierzchni obrócono wokół pionowej osi Z o 180 stopni niezgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Dorysuj sześcian i pręt w nowym położeniu.

Ocenię podlega poprawność oraz estetyka rysunku.



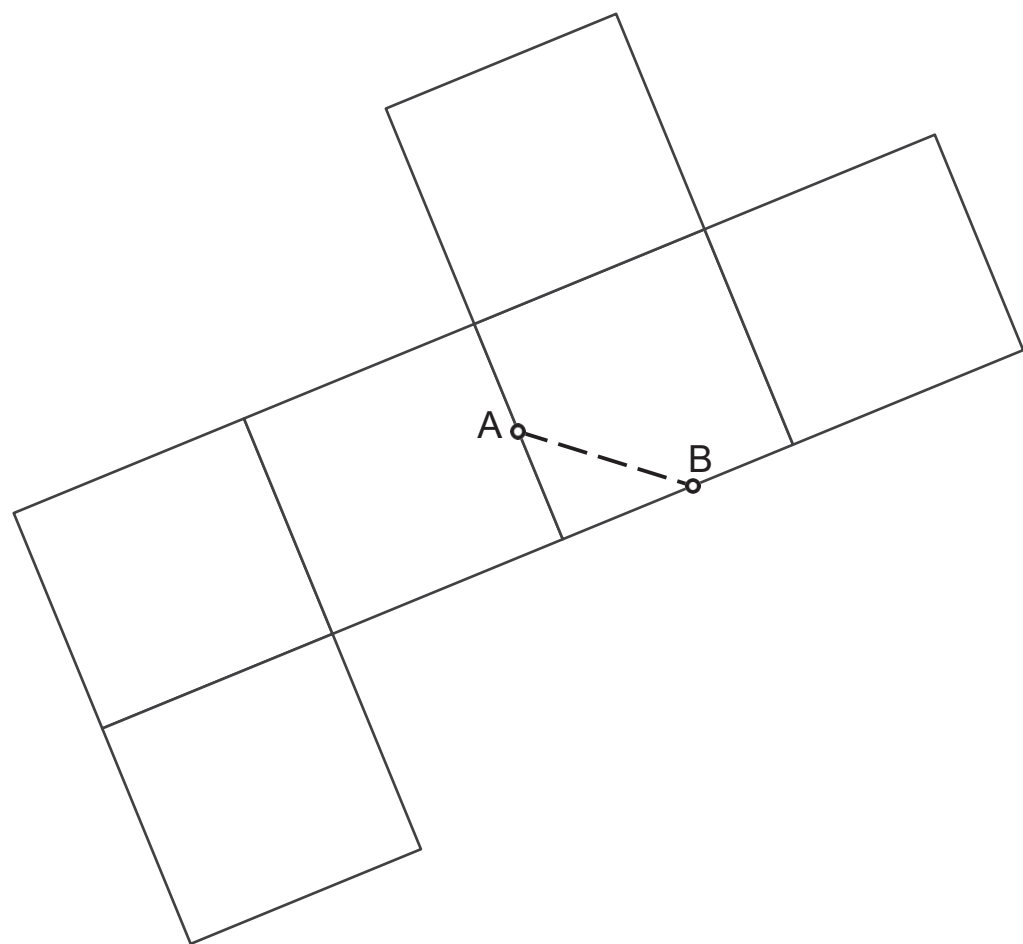
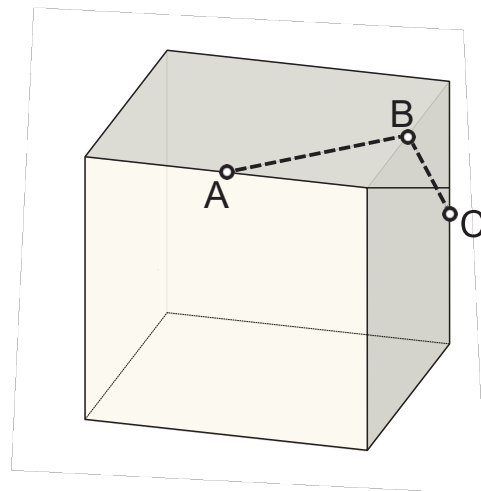
punkty za zadanie 4	ocena:	
---------------------	--------	--

ZADANIE 3

Proszę wyobrazić sobie, że papierowy sześcián rozcięto na dwie części po płaszczyźnie przechodzącej przez punkty A, B, C.

Uzupełnij przebieg linii cięcia w aksonometrii oraz na rozłożonej siatce tego sześciánu.

Ocenié podlega poprawnoú oraz estetyka rysunku.



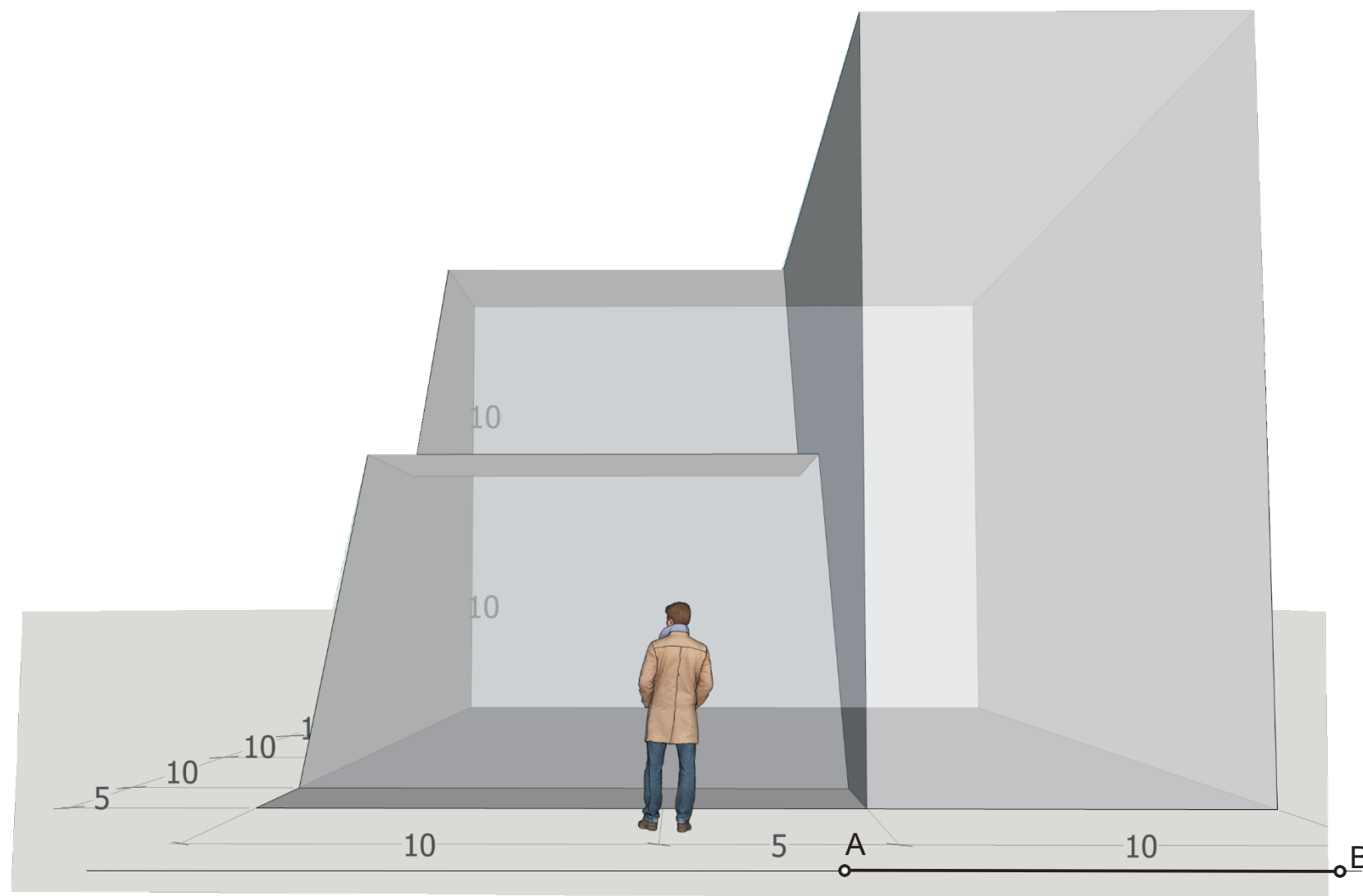
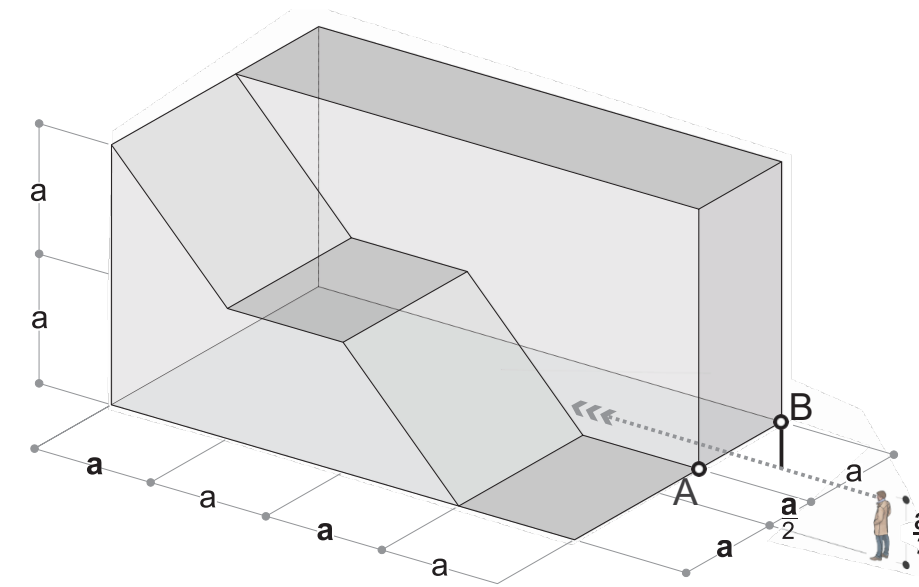
punkty za zadanie 6	ocena:	
---------------------	--------	--

ZADANIE 4

Narysuj w perspektywie podany obiekt, tak jak by widziała go osoba ustawiona przed nim. Na rysunku pozostaw linie konstrukcyjne a krawędzie niewidoczne oznacz linią przerywaną. Zachowaj podane proporcje.

Ocenié podlega:

- poprawnoú przedstawienia przestrzeni,
- precyzja, dokładnoú,
- estetyka, prezentacja graficzna



punkty za zadanie 8	ocena:	
---------------------	--------	--

ZADANIE 5

Zaprojektuj plakat nawiązujący do charakteru twórczości i zapraszający na wystawę poświęconą sylwetce jednego ze znanych architektów, wskazanych na liście. Zaznacz którego architekta wybierasz. Projekt plakatu narysuj po lewej stronie arkusza. Po prawej stronie arkusza narysuj ekspozycję tego plakatu w przestrzeni publicznej np. ulicy, placu, skweru itp.

Lista architektów: Alvar Aalto, Antonio Gaudí, Daniel Libeskind, Ludwig Mies van der Rohe, Santiago Calatrava, Le Corbusier, Norman Foster, Frank Gehry, Zaha Hadid, Robert Konieczny, Stefan Kuryłowicz, Oscar Niemeyer, Maciej Nowicki, Renzo Piano, Jakub Szczęsny, Frank Lloyd Wright.

Oceniane będą:

- kreatywność plakatu i jego ekspozycji w przestrzeni,
- kompozycja plakatu oraz arkusza,
- estetyka, prezentacja graficzna,
- poziom zainteresowania problematyką architektury

punkty za zadanie 16	ocena:	
-----------------------------	--------	--

ZADANIE 6 do wyboru z dwóch tematów

Temat 1 Na placu o wymiarach 20m x 20m zaprojektuj skatepark dla początkujących (specjalny tor przeznaczony do jazdy na deskorolce, BMX i rolkach). Wyposażeniem parku powinny być elementy brył, np. obrotowych, takich jak walca, kolebki lub innych dowolnych form. Koncepcję przedstaw za pomocą dowolnych rysunków, np. rzutu, przekroju, aksonometrii, perspektywy.

Temat 2 Zamówiono u Ciebie szkic do obrazu przedstawiającego martwą naturę, lecz przesłano jedynie jej opis. Na podstawie opisu narysuj martwą naturę. Obraz ma przedstawiać: duże lustro stojące pod ścianą, przed lustrem stoi kwiat doniczkowy, np. paprotka, obok leży otwarty parasol.

Oceniane będą: kreatywność, kompozycja szkicu, poprawność odwzorowania formy, wyczucie skali, prezentacja graficzna.

punkty za zadanie 10	ocena:	
-----------------------------	--------	--