

Załącznik nr 2

Przedmiar robót wraz z planem sytuacyjnym

Obiekt: Szkoła Podstawowa Nr 5 im. Władysława Broniewskiego w Białymstoku

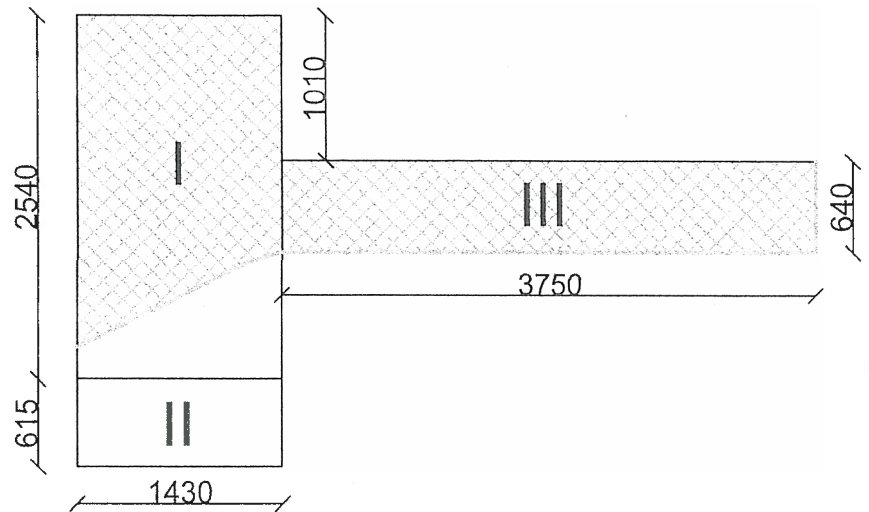
Pow. użytk.: m²

Adres: 15 – 021 Białystok, ul. Kamienna 15

Inwestor: Szkoła Podstawowa Nr 5 im. Władysława Broniewskiego w Białymstoku

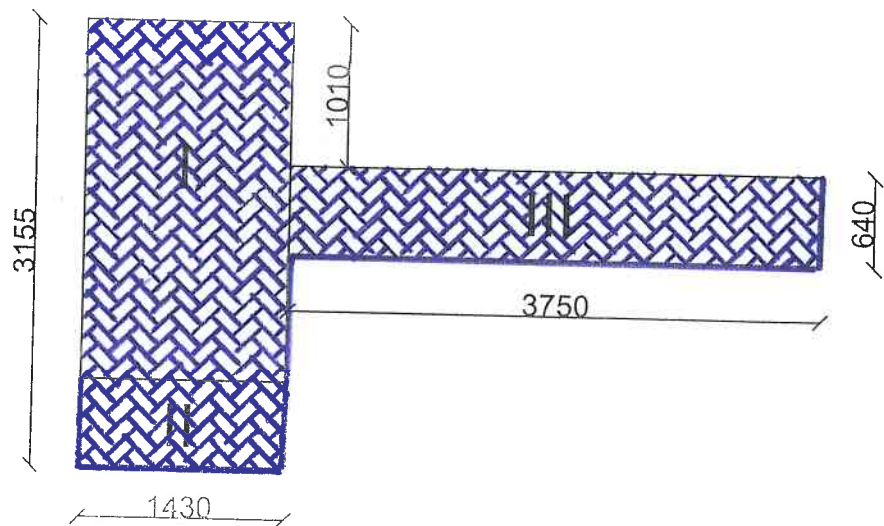
L.p.	Opis	Jedn.	Obmiar
1	ETAP I		
1.1	Rozebranie krawężnika betonowego na podsypce piaskowej	mb	15,79
1.2	Rozebranie chodnika z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m2	280,70
1.3	Wywiezienie gruzu/gruntu samochodami samowyładowczymi	m3	21,73
1.4	Usunięcie warstwy ziemi o grubości 15 cm za pomocą spycharek	m3	12,38
1.5	Podbudowa c.p. pod kostkę brukową gr.20cm	m2	363,22
1.6	Krawężniki betonowe wjazdowe	mb	8,20
1.7	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej gr. 8cm	m2	363,22
2.	ETAP II		
2.1	Usunięcie warstwy ziemi o grubości 15 cm za pomocą spycharek	m3	13,19
2.2	Wywiezienie gruntu samochodami samowyładowczymi	m3	13,19
2.3	Podbudowa c.p. pod kostkę brukową gr.20cm	m2	87,95
2.4	Krawężniki betonowe proste	mb	26,60
2.5	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej gr. 8cm	m2	87,95
3	ETAP III		
3.1	Rozebranie krawężnika betonowego na podsypce piaskowej	mb	43,90
3.2	Rozebranie chodnika z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m2	240,00
3.3	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi	m3	17,41
3.4	Podbudowa c.p. pod kostkę brukową gr.20cm	m2	240,00
3.5	Krawężniki betonowe wjazdowe	mb	43,90
3.6	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej gr. 8cm	m2	240,00

Stan aktualny







Uwagi:
Wymiary podano w [cm]

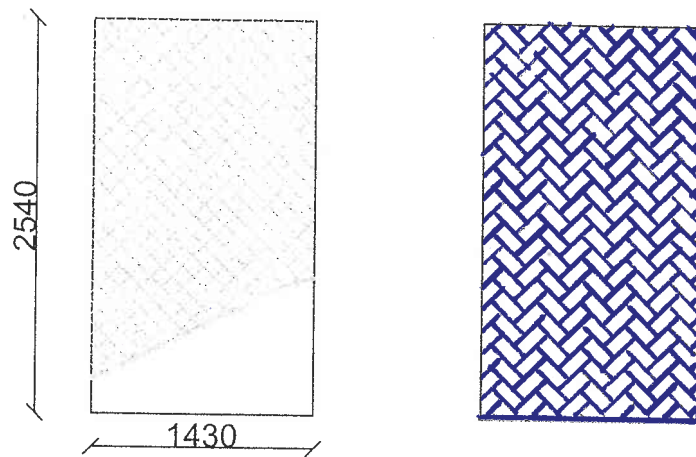
Projekt



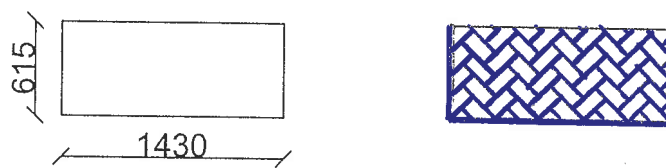
Legenda:

-  Nawierzchnia do rozbiórki
-  Projektowana nawierzchnia z kostki brukowej
-  Krawężniki do rozbiórki
-  Projektowane krawężniki

ETAP I



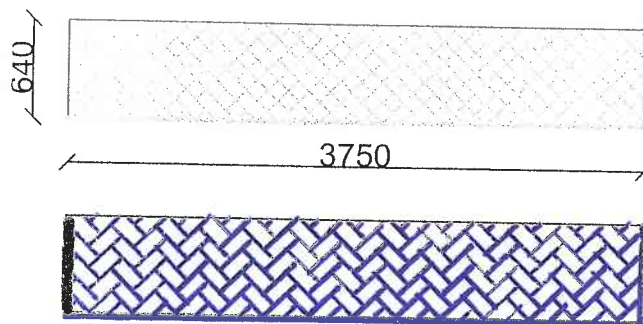
ETAP II



Uwagi:

Wymiary podano w [cm]

ETAP III



Legenda:



Nawierzchnia do rozbiórki



Projektowana nawierzchnia z kostki brukowej



Krawężniki do rozbiórki



Projektowane krawężniki