

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana zbitych szyb w przejściu podziemnym Bolesć i Grodzka w Warszawie
INWESTOR : ZARZĄD MIENIA M.ST. WARSZAWY
ADRES INWESTORA : ul. Jana Kazimierza 62, 01-248 Warszawa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Agnieszka Niedziela (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Przejście podziemne Bolesć			
1 d.1	KNNR-W 3 1107-09 analogia		Wymiana szyb zespolonych w stolarce okiennej o powierzchni ponad 3,0 m2 - ramy i ścianki aluminiowe - szyby zespolone VSG ESG 44.2 Szyba 127x60 cm - 7 szt. Szyba 92x60 cm - 3 szt. Szyba 78x60 cm - 3 szt. $(1,27*0,6)*4+(0,92*0,6)*3+(1,27*0,6)*3+(0,78*0,6)*3$	m ² m ²	 8,394	
					RAZEM	8,394
2			Przejście podziemne Grodzka			
2 d.2	KNNR-W 3 1107-09 analogia		Wymiana szyb zespolonych w stolarce okiennej o powierzchni ponad 3,0 m2 - ramy i ścianki aluminiowe - szyby zespolone VSG ESG 44.2 Szyba 125x68 cm - 22 szt. 1,25*0,68*22	m ² m ²	 18,700	
					RAZEM	18,700