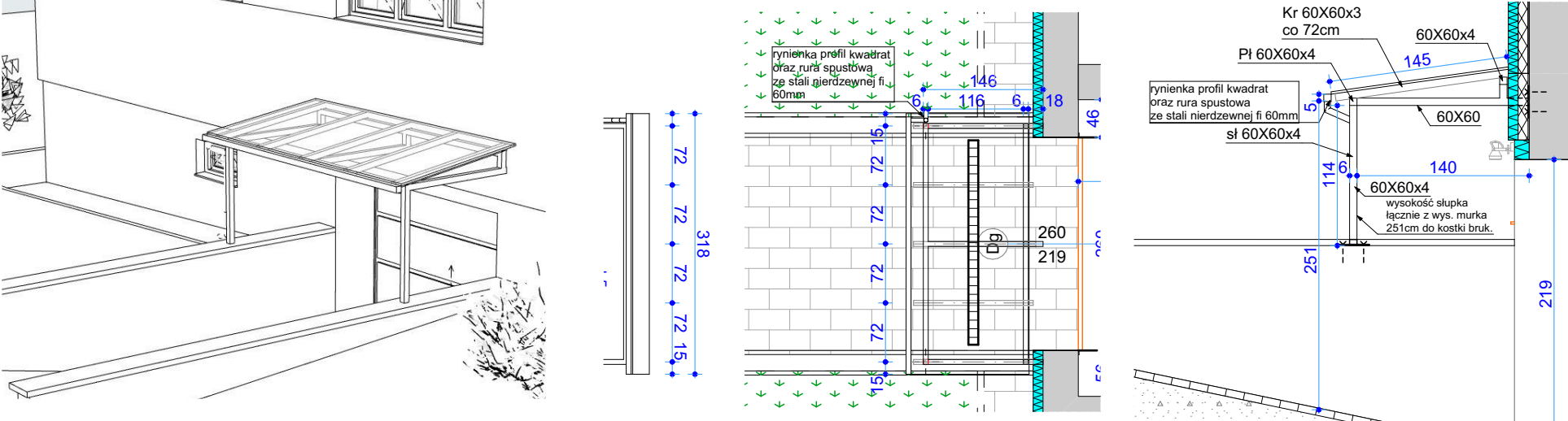




l.p.		8.	
nazwa		DASZEK NAD DRZWIAMI GRAŻOWYMI	
DLUGOŚĆ (CM)	POZIOM 0,00		
	POZIOM -123		
	POZIOM 0,00		
	POZIOM -293		
OGÓŁEM SZT/MB		wym.318x145cm	
		1 szt.	
uwagi		<ul style="list-style-type: none">-konstrukcja daszka stal nierdzewna szczotkowana inox-pokrycie-płyta z litego poliwęglanu gr.8mm, kolor przezroczysty-słupki konstrukcji oraz elementy nośne nośne daszka 60x60x4mm, krokievky 60x60x3mm-stosować systemowe profile aluminiowe z uszczelką gumową na łączeniach płyt, na styku ze ścianą profil podporowy przyścienny oraz na profil przyścienny obróbka blacharska, na okapie daszka-profil zamykający F , na boczach daszka-profile E krawędziowe	

NAZWA ZADANIA:	INWESTOR:	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Paweł Potempa	PODPIS:
			Nr upr.: A - 01 / 03	
			PROJEKTANT:	
			SPRAWDZIK:	
Projekt termomodernizacji budynku "A"Smrodzelnego Publicznego Gminnego Ośrodka Zdrowia w Nowym Żmigrodzie				

LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	762	MIEJSCOWOŚĆ	
			Nowy Żmigród	Nowy Żmigród
POWIAT	Jasielski	GMINA	OBERĘB	OBERĘB
NAZWA RYS.	Zestawienie ślusarki ARK.2		DATA	BRANŻA
NUMER RYS.	15	12.2023 r.		