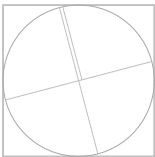


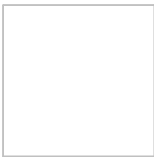
VÝKAZ OSTATNÝCH VÝROBKOV



sever



paré



pečiatka a podpis

stavebník	BBSK, Námestie SNP 23/23, 974 01 Banská Bystrica			VISIA®
generálny projektant	VISIA s.r.o., Sládkovičova 2052/50A, 927 01 Šaľa			
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chatrnúch	číslo revízie		
autor	Ing. Ladislav Chatrnúch	dátum revízie		
vypracoval	Ing. Mário Chlaň, Ing. Juraj Beňo	stupeň	DSPaR	
	Ing.arch. Patrik Morvay	dátum	10/2023	
kontroloval	Ing. Juraj Beňo	číslo zákazky	101CC080623	
profesia	architektúra			
názov stavby	SOŠ Technická Lučenec - novostavba edukačného centra, rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu			
miesto stavby	SOŠ Technická, Dukelských Hrdinov 2, 98 401 Lučenec	mierka		
stavebný objekt		formát	210x297	
názov výkresu	VÝKAZ OSTATNÝCH VÝROBKOV	číslo výkresu	D1-101-30	

NÁZOV:		VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH ŽALÚZIÍ		VISIA®
OZNAČENIE:		ZA01	MIERKA:	
			1:50	
OZN.	POČET (ks)	KRYCIA ŠÍRKA (mm)	KRYCIA VÝŠKA (mm)	
ZA01	2	2,40	1,40	

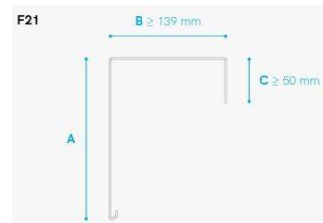
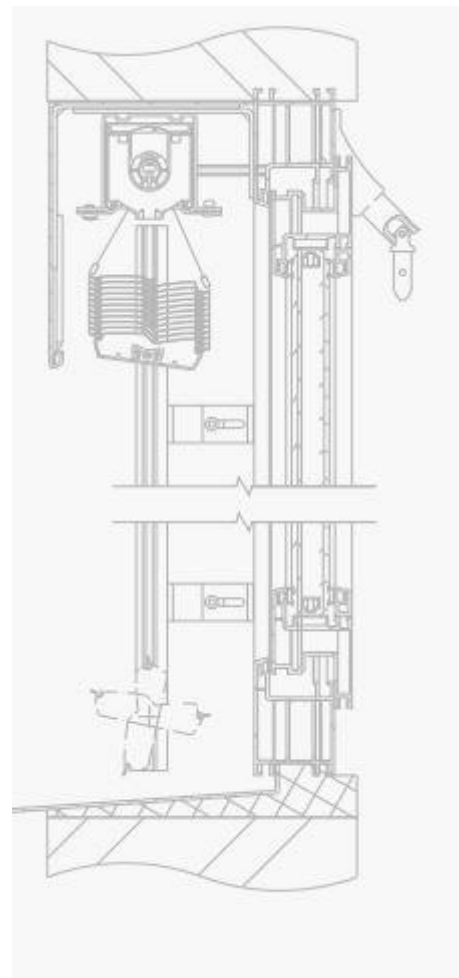
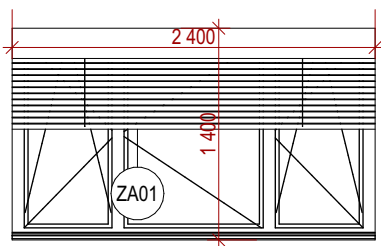
ŠPECIFIKÁCIE:

- hliníkové žalúzie Z-70
- šírka lamely 70 mm, hr. 0,42 mm
- samonosný systém STF1 alebo ekvivalent
- minimálny priestor pre nábal 220 mm
- elektrické ovládanie pomocou tlačidla
- vodiace lišty skryté v ostení
- RAL 7038
- žalúzie je potrebné osadiť do jestvujúceho okna, so zateplovacím systémom ETICS
- krycí plech typu F21
- šírka priestoru pre žalúzie 130 mm

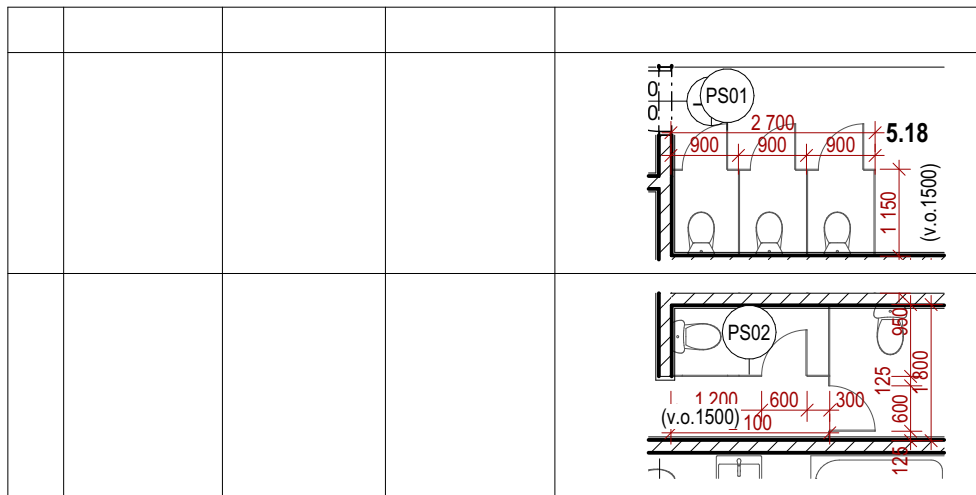
POZNÁMKY:

- pred osadením a objednaním je nutné schválenie vzorky investorom
- pred výrobou zmerať jestvujúci stav na stavbe!
- je nutné dodržiavať technologické predpisy výrobcu
- návrh kotvenia - dodávateľ prvkov!

GRAFICKÁ SCHÉMA/ POHĽAD:



NÁZOV:	VÝKAZ WC STIEN NA 5.NP			VISIA®
OZNAČENIE:	PS0x	MIERKA:	1:50	



ŠPECIFIKÁCIE:

- sanitárne priečky z HPL dosiek hr. 13 mm
- typ VK13 alebo ekvivalent
- dvere s nerezovými samozatváracími pántmi
- štandardná výška 2000 mm vrátane podlahových nerezových nožičiek výšky 150 mm
- hrany dverí olemované ALU profilom



POZNÁMKY:

- farbu RAL určí výberom investor pred realizáciou
- pred osadením a objednaním je nutné schválenie vzorky investorom
- pred výrobou zamerať jestvujúci stav na stavbe!
- je nutné dodržiavať technologické predpisy výrobcu
- návrh kotvenia - dodávateľ prvkov!

GRAFICKÁ SCHÉMA/ POHĽAD:

