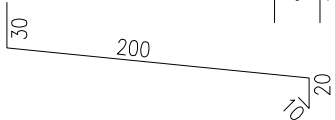
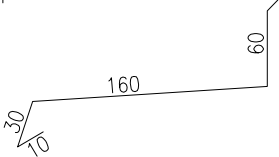
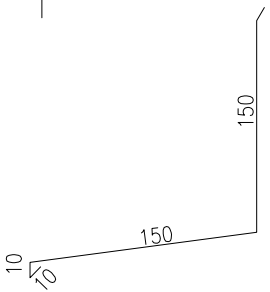
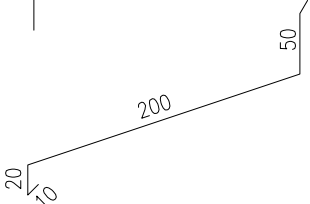
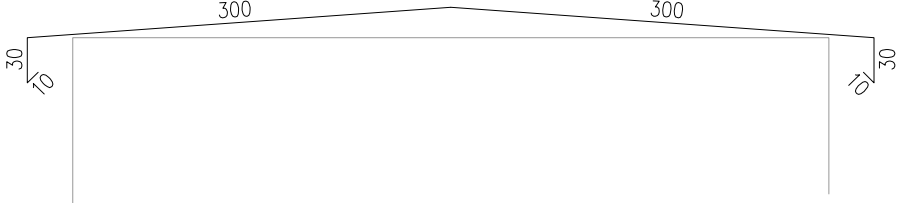
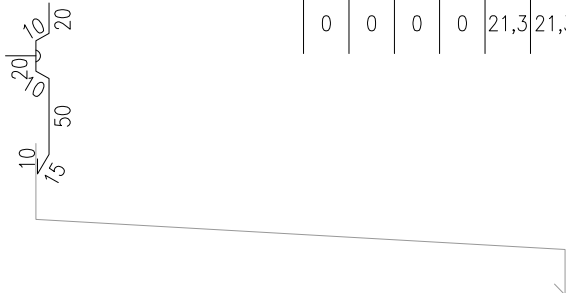
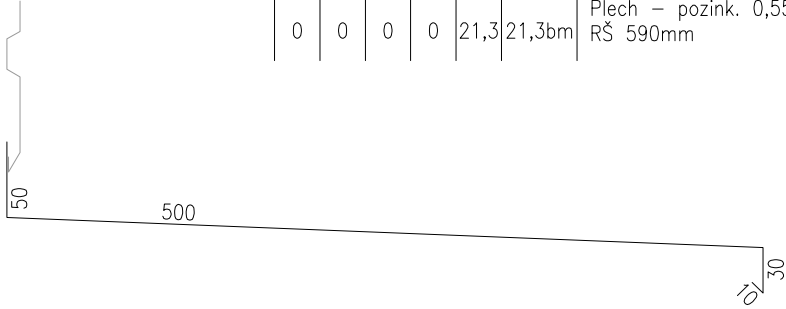
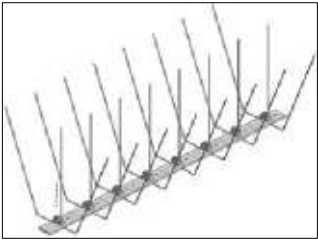


VEDOUcí PROJEKTANT:	ING. ALEŠ DRLÝ	Ing. Aleš Drlý projektová činnost ve výstavbě Lošákova 879, 506 01 Jičín tel.:549244552 IČO:665 85 708 kancelář: Helfertova 44, 613 00 Brno
ODP. PROJ. DÍLU:	"	
VYPRACOVAL:		
SPOLUPRÁCE:		
INVESTOR:	Statutární město Brno, Magistrát města Brna, Odbor správy majetku Husova 3, BRNO 601 67	ZAK. Č.: 10/2023 STUPEŇ: DPPS DATUM: 08/2023
STAVBA:		FORMÁT: 2*A4 REVIZE: 00 ČÁST: D OBJEKT: SO 01 DÍL: 1
OPRAVA DVORNÍCH FASÁD objektu ZUŠ VEVEŘÍ 133, BRNO		
OBSAH:	STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO: Č. VÝTISKU: Č. VÝKRESU:
TABULKY VÝROBKŮ		1:5 D1-SA 11

OZN.	POPIS VÝROBKU	SCHEMA	PODLAŽÍ					CELKEM	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.		
01 K	Oplechování okenního parapetu		0	10,5	10,6	10,6	0	31,7bm	Plech – pozink. 0,55mm RŠ 260mm
02 K	Oplechování obkladu soklu		0	26,0	0	0	0	26,0bm	Plech – pozink. 0,55mm RŠ 260mm
03 K	Oplechování styku střechy se stěnou		0	5,5	0	0	0	5,5bm	Plech – pozink. 0,55mm RŠ 320mm
04 K	Oplechování římsy		0	0	15,7	0	4,5	20,2bm	Plech – pozink. 0,55mm RŠ 280mm
06 K	Oplechování střešní nadezdívky		0	0	0	0	12	12,0bm	Plech – pozink. 0,55mm RŠ 680mm Při zakončení u stěny bude vyvedeno 100 svisle.
07 K	Dilatační lišta		0	0	0	0	21,3	21,3bm	Plech – pozink. 0,55mm RŠ 135mm

OZN.	POPIS VÝROBKU	SCHEMA	PODLAŽÍ					CELKEM	POZNÁMKA
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STŘ.		
08 K	Oplechování římsy		0	0	0	0	21,3	21,3bm	Plech – pozink. 0,55mm RŠ 590mm
09 K	Svodné potrubí, Ø 150mm		0	0	0	0	0	13,0bm	Plech – pozink. 0,55mm (včetně odskoků, kolen, kotevních objímek..)
10 K	Kotlík, atyp, rozměr cca 400*400*400mm.		0	0	0	0	1	1ks	Plech – pozink. 0,55mm (tvarové provedení dle stávajícího), včetně odnímatelného zákrytu
11 K	ZÁBRANA PROTI HOLUBŮM		0	0	0	0	0	100bm	Ochranný systém s hroty jako ochrana proti ptákům (holubům a jiřičkám) ze stabilní umělohmotné podstavy s kovovými trny.