

+10,630
+10,630
+10,630

+17,900
+17,900
+17,900

+2,250
+2,250
+2,250

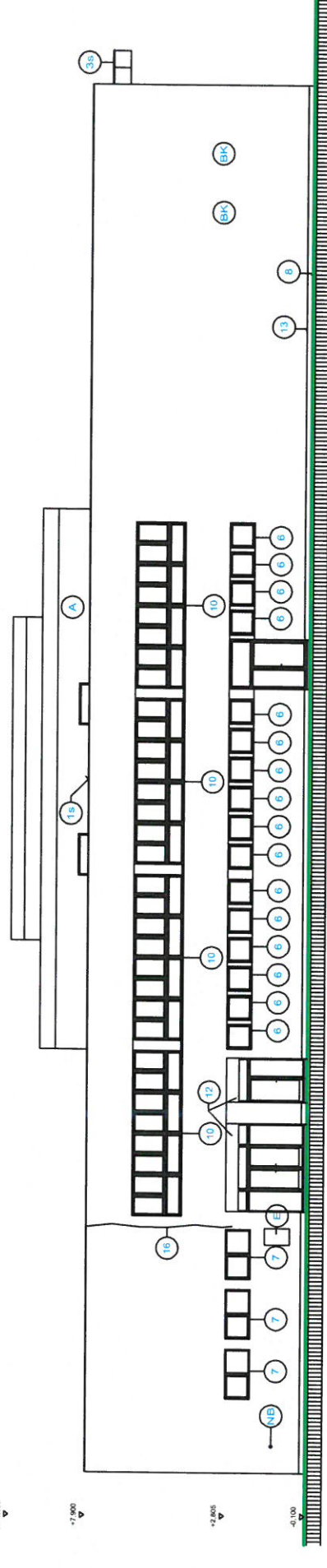
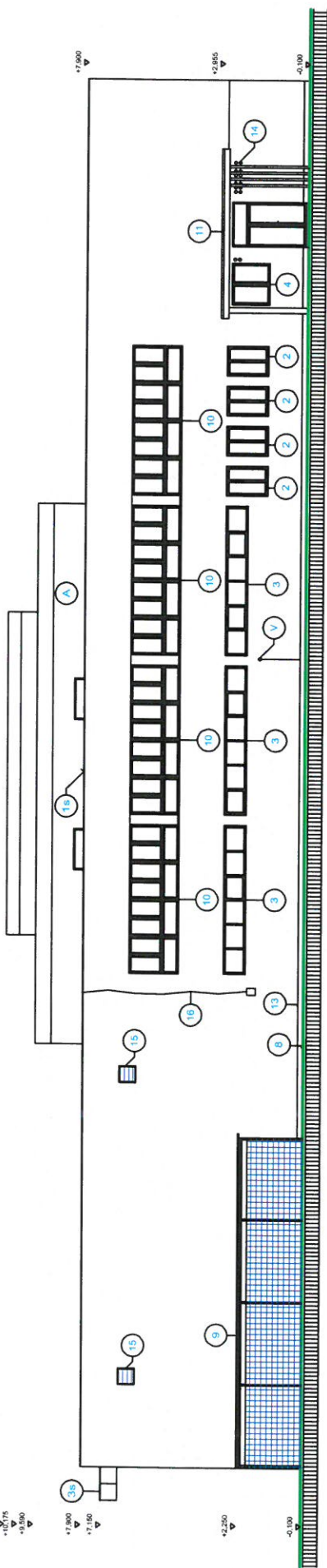
-0,100
-0,100
-0,100

+10,630
+10,630
+10,630

+17,900
+17,900
+17,900

+2,805
+2,805
+2,805

-0,100
-0,100
-0,100



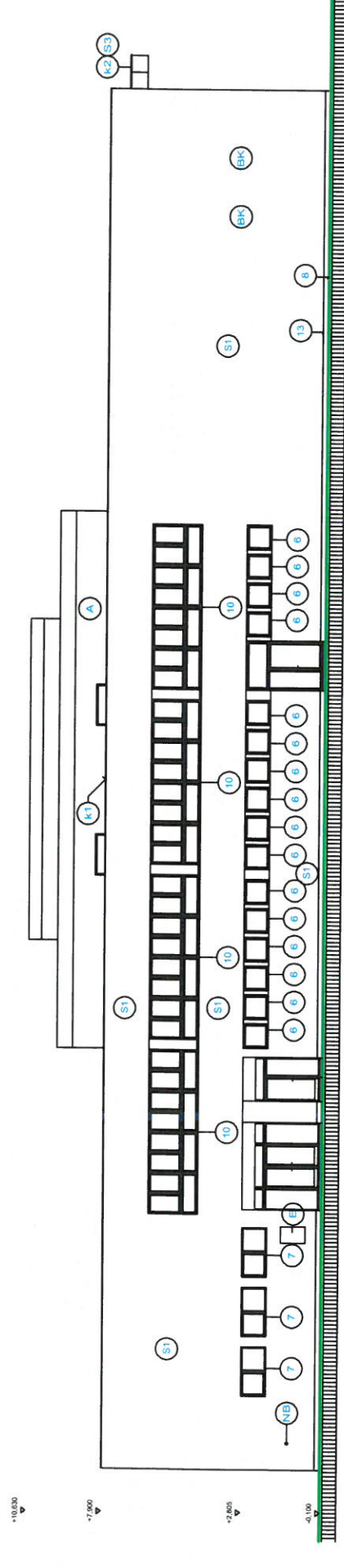
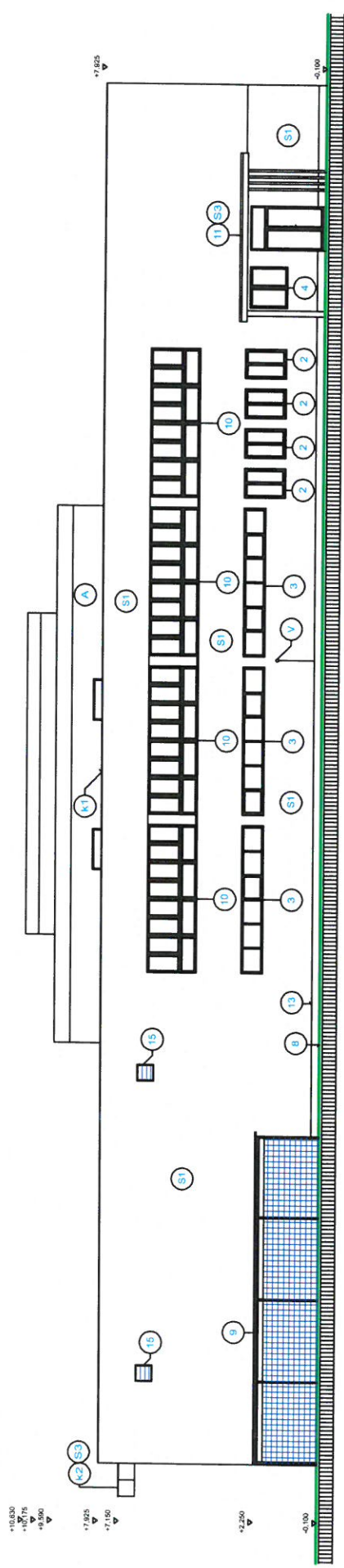
LEGENDA BURACÍCH A DEMONTÁŽNÝCH PRÁČ :

- 2 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA RS 350 mm DĹŽKY 1,30 m POČET KS = 4, SPOULU - 5,20 m
- 3 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA RS 350 mm DĹŽKY 6,00 m POČET KS = 3, SPOULU - 18,00 m
- 4 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA RS 350 mm DĹŽKY 1,50 m
- 6 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA RS 350 mm DĹŽKY 0,875 m POČET KS = 18, SPOULU - 14,00 m
- 7 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA RS 350 mm DĹŽKY 1,50 m POČET KS = 3, SPOULU - 4,50 m
- 8 BURANIE A DEMONTÁŽ OPAKOVANÉHO CHODNÍKA ŠÍRKY 1000/100 mm DĹŽKY 113,00 m
- 9 DEMONTÁŽ A SPÁTNÁ MONTÁŽ OCELOVÉHO PRÍSTREŠU PO ZATEPLENÍ

- 10 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA RS 300 mm DĹŽKY 25,125 m POČET KS = 2, SPOULU - 0,250 m
- 11 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA MARKYZY O PLOŠE 17,086 m²
- 12 SKRINKY NA STÁČIACIACE BEZPEČNOSTNÉ ROLETY
- 13 DEMONTÁŽ OBRUBOU SOŠKY Z BETONOVÝCH DLAŽDÍČ PO ZÁHRADNÝCH KÚSTY
- 14 DEMONTÁŽ TRUBIEK - VZNIKNUTE OTVORY
- 15 VETRAČIE MREŽKY - DEMONTÁŽ A NASLEDNÁ MONTÁŽ PO ZATEPLENÍ 1000/100 mm - 4 KS
- 16 PRÁSKUNY NA PASÁDE - OD BEZPEČNOSTI A NE - VYSPRAVIť MALTOU AREA F 11

- 19 DEMONTÁŽ A ESTYLIZÁCIA OPLECHOVANIA ATIKY RS 300 mm V DĹŽKE 08,10 m
- 30 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA MARKYZY O PLOŠE 28,65 m²
- E SKRINKY ELEKTRONŠTALÁCIE
- A ESTYLIZÁCIA NOVA OMETVA - FARBA SIVA
- NB NIKELAČNÝ RÚD
- BASKETBALOVÉ KOŠE - 2 KÚSTY - DEMONTÁŽ A MONTÁŽ PO ZATEPLENÍ
- V VONKÁŠNY VÝVOD VODY

VYPRACOVAL	ING. TOKOLY	HUAVING PROJ.	ATELIER PROJEKTOVÝCH A INŽENIERSKÝCH PRÁČ AMBROVA & BRATISLAVA
ZODP. PROJ.	BRATISLAVSKÝ	VED. PROJ.	BRATISLAVA II
KRAJ	BRATISLAVA	MIESTO	BRATISLAVA
INVESTOR	ZŠ PAVLA MARCELYNHO, DRIENOVA 16, 821 03 BRATISLAVA	ZAK. ČÍSLO	ZATEPLENIE OBJEKTU ZŠ DRIENOVA 16, BRATISLAVA
STAVBA	ZATEPLENIE OBJEKTU ZŠ DRIENOVA 16, BRATISLAVA	DATUM	04. 2017
ČÍSLO SOUPIS	80 - 02	STUPEN	RP
		FORMAT	A4
PROFESIA	ARCH.	ARCH. Č.	09
		MIERKA	1 : 100
		POHLAD CELNÝ A ZAČNÝ - BURACIE A DEMONTÁŽNE PRÁČE	



SPECIFIKACE SKLADĚB KZS:

- S1 ZATEPLENÍ ODVODOVÝCH STĚN A STUPŮV TEPELNĚIZOLAČNÍ DOKOU
Z MINERÁLNÍ VLNĚ Hrubý 140 mm
- S2 ZATEPLENÍ OSTEŇ A NADPRÁŽÍ OKEN A DVEŘÍ TEPELNĚIZOLAČNÍ DOKOU
Z MINERÁLNÍ VLNĚ Hrubý 20 mm
- S3 DOPLNKOVÉ ZATEPLENÍ VÝCHÉVAJÍCÍCH HORIZONTÁLNÍCH KONSTRUKCÍ
/ MARKÝZ, PRÍSTĚSKY V ŠÍŘCE 600 mm PODLEZLOŽNÍ STĚNY
TEPELNĚIZOLAČNÍ DOKOU Z MINERÁLNÍ VLNĚ Hrubý 40 mm
- E SKRINKY ELEKTRONÁSTAVBE
- A JESTLIVUČKA NOVÁ OMETNÁ + FARBÁ BIELA
- NB - INVEKČNÍ BOO
- BK BASKETBALOVÉ KOŠE - 2 KUSY -
MONTÁŽ PO ZATEPLENÍ
- V VONKÁJŠÍ VÝVOD VODY

VÝPIS KLAMPIARSKÝCH A NOVÝCH PRVKOV 1. NP PO ZATEPLENÍ:

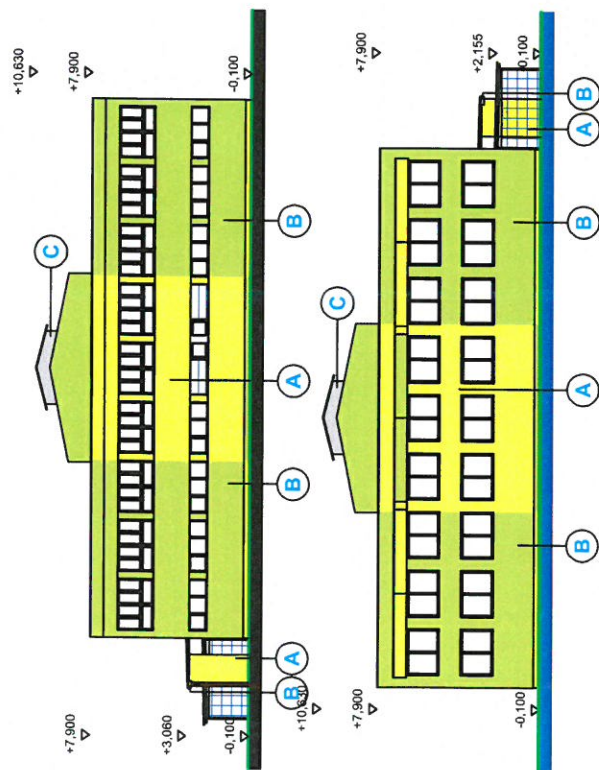
- 2 OPLECHOVANIE PANKRETI SMALTOVANÝM PLECHOM RŠ 400 mm, FARBÁ BIELA,
DĹŽKY 1,30 m POČET KS = 4, SPOLU - 5,20 m - 8 x UKONČOVACÍ PROFIL
- 3 OPLECHOVANIE PANKRETI SMALTOVANÝM PLECHOM RŠ 400 mm, FARBÁ BIELA,
DĹŽKY 6,00 m POČET KS = 3, SPOLU - 18,00 m - 18 x UKONČOVACÍ PROFIL
- 4 OPLECHOVANIE PANKRETI SMALTOVANÝM PLECHOM RŠ 400 mm, FARBÁ BIELA,
DĹŽKY 1,60 m POČET KS = 1, SPOLU - 1,60 m - 2 x UKONČOVACÍ PROFIL
- 6 OPLECHOVANIE PANKRETI SMALTOVANÝM PLECHOM RŠ 400 mm, FARBÁ BIELA,
DĹŽKY 0,875 m POČET KS = 18, SPOLU - 15,75 m - 36 x UKONČOVACÍ PROFIL
- 7 OPLECHOVANIE PANKRETI SMALTOVANÝM PLECHOM RŠ 400 mm, FARBÁ BIELA,
DĹŽKY 1,30 m POČET KS = 3, SPOLU - 3,90 m - 12 x UKONČOVACÍ PROFIL
- 8 VYTVORENIE SOKLA VÝŠKY 300 mm, ODSKOKOM V KZS
- 9 SPÁTNÁ MONTÁŽ OCELOVHO PRÍSTĚSKU PO ZATEPLENÍ
- 13 VYTVORENIE SOKLA VÝŠKY 300 mm, ODSKOKOM V KZS

VÝPIS KLAMPIARSKÝCH A NOVÝCH PRVKOV 2. NP PO ZATEPLENÍ:


- 10 OPLECHOVANIE PANKRETI SMALTOVANÝM PLECHOM RŠ 400 mm, FARBÁ BIELA,
DĹŽKY 6,17 m POČET KS = 4, DĹŽKY - 23,78 m - POČET KUSOV = 4,
- 11 OPLECHOVANIE MARKÝZ Z PODKOVANÝM PLECHOM O PLOCHE 9,09 m²,
VÝŠKA 1,60 m, MARKÝZA PRI STYKU S ODVODNÝM PLÁŠTOM DĹŽKY 6,15 m
- 15 VETROVÉ LIEČKY - MARKÝZA PO ZATEPLENÍ -
200x200 mm - 4 KS - 1,00 m - 12 KS
- K1 OPLECHOVANIE ATY Z PODKOVANÝM PLECHOM RŠ 150 mm, KOTVINY VNUTRI DO OMI DORY
CELOVÁ DĹŽKA: 1,90 m - 8 KS SPOJOVACÍ PROFIL
- K2 OPLECHOVANIE MARKÝZ Z PODKOVANÝM PLECHOM
RŠ 150 mm, KOTVINY VNUTRI DO OMI DORY
ZATEPLENIE MARKÝZ PO ZATEPLENÍ

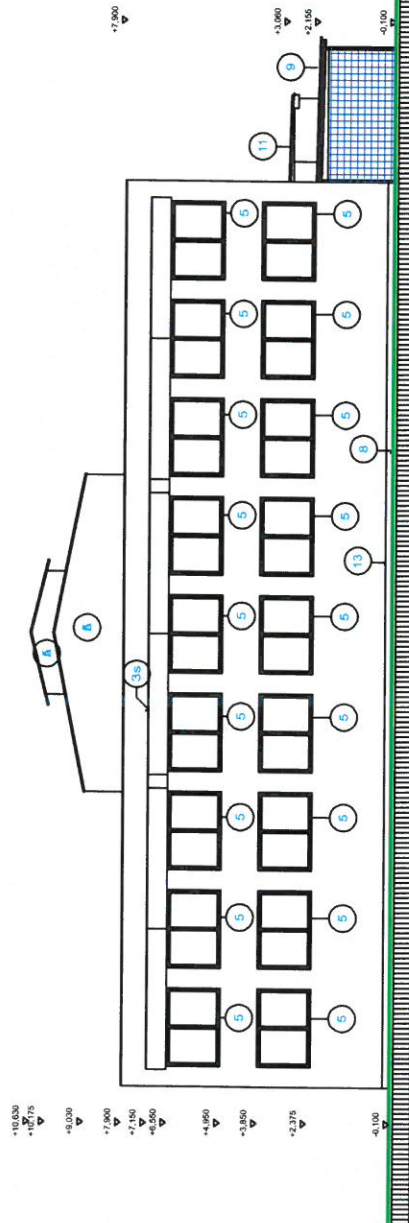
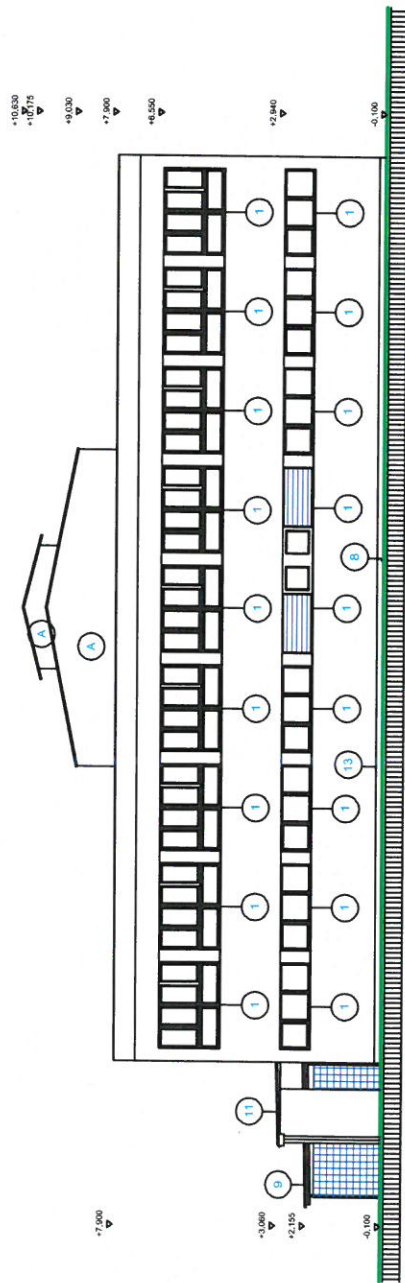
POZNÁMKA:
PRED MONTÁŽOU JE NEHNEJ OPRAVY OMIETOK / OMI 50% /
PRÁSKLINY A PUKLINY.
- VYPRÁVENE OMIETOK PO VYBERANÍ SONLA
- VÝŠKOVÉ NÁSTYTY TUKOVÝCH VODOU V PRÍPADE POTREBY /

VÝPRACOVANÝ	INS.TOKOLYVA	HLAVNÉ PROJ.	TELIER PROJEKTOVÝ
ZODP. PROJ.	INS.TOKOLY	VED. PROJ.	ANDRIENSKÝ PRAC.
KRAJ	BRATISLAVSKÝ	MIESTO	BRATISLAVA II
INVESTOR	ZS PAVLA MARCEL VÝD., DRIENOVA 16, 821 03 BRATISLAVA		
STAVBA	ZATEPLENIE OBJEKTU ZS		
ČÍSLO SOPS	DRIENOVA 16, BRATISLAVA		
PROFESIA	VO - 02		
ARCH.	VTKIES	POHLAD ČELNÝ A ZADNÝ	
		KZS	
		MIERKA	1 : 100
		ČÍSLO VÝKRESU	10



A ŠKRABANÁ TENKOVRSŤVÁ OMIETKA WEBER - FARBA ŽLTÁ - ZL 4A HBW 47,8

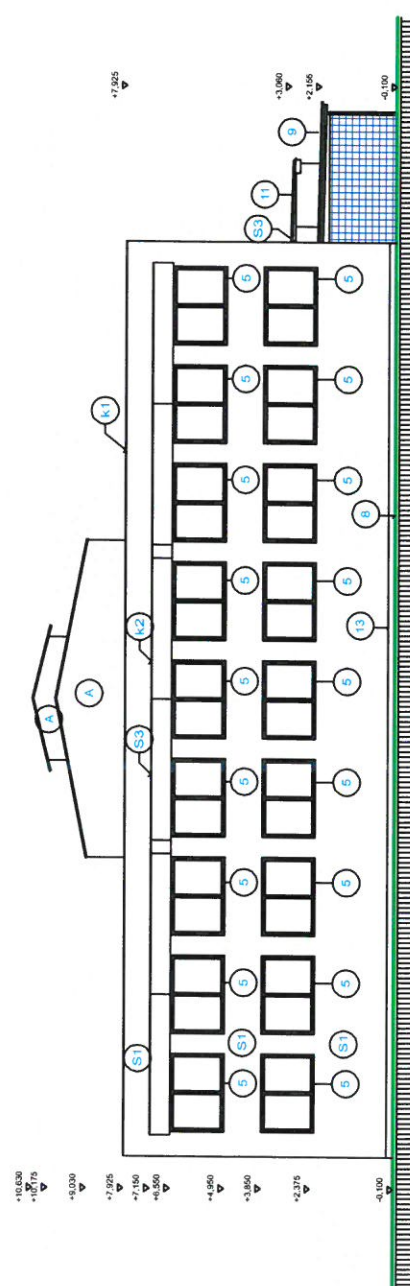
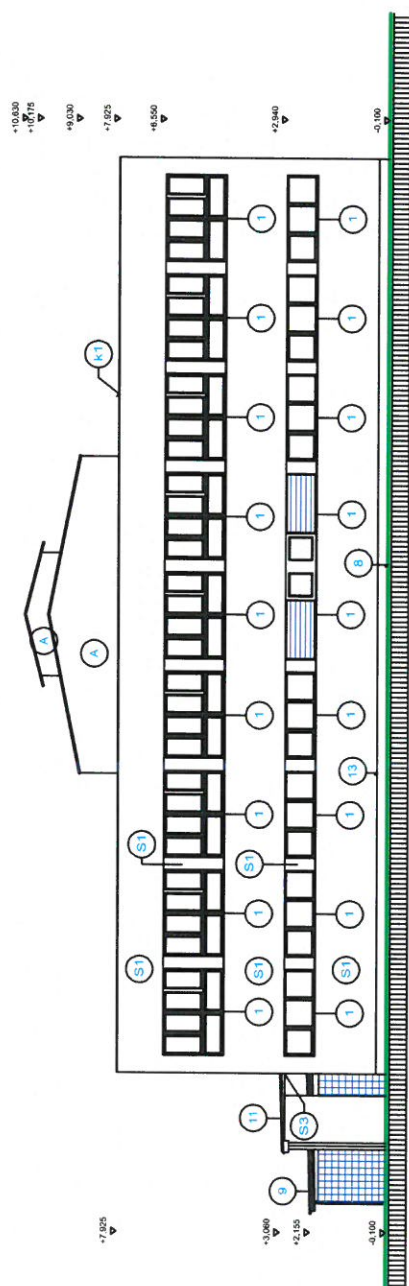
VÝPRACOVAL ZODP. PROJ.	ING. TÓKÖLYOVÁ ING. TÓKÖLY	HLAV. ING. PROJ. VED. PROJ.	 ATELIER PROJEKTOVÝCH A INŽINIERSKÝCH PRÁC AMBOVOVA 26 BRATISLAVA	
KRAJ	BRATISLAVSKÝ	MESTO		
INVESTOR	BRATISLAVA II			
	BRATISLAVA			
STAVBA	ZÁPLENIE OBJEKTOV ZŠ DRIENOVA 16 , BRATISLAVA		ZÁK.ČÍSLO	
ČÍSLO SO/PS			DÁTUM	PARÉ
			STUPEŇ	
SO - 01	ZATEPLENIE PAVILÓNU "B"		FORMÁT	4 A4
			ARCH.Č.	
PROFESIA ARCH.	VÝKRES	POHLADY - FAREBNÉ RIŠENIE	MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
			1:250	13



LEGENDA BURÁČIČ A DEMONTÁŽNYCH PRÁČ :

- 1 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA NS 350 mm, DĹŽKY 3,00 m, POČET KUSOV = 9, 3POLU - 27,00 m
- 5 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA NS 350 mm, DĹŽKY 3,00 m, POČET KUSOV = 9, 3POLU - 27,00 m
- 8 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA NS 350 mm, DĹŽKY 2,40 m, POČET NS = 9, 3POLU - 22,00 m
- 11 BURANIE A DEMONTÁŽ OKAPOVÉHO CHONIMA, ŠIRKY 1000/100 mm - DĹŽKY 113,00 m
- 13 DEMONTÁŽ A SPÁTNÁ MONTÁŽ OCELOVÉHO PRIESTREŠKU PO ZATEPLENÍ
- 13 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA MARKYZY O PLOŠE 17,00 m²
- 13 DEMONTÁŽ OBLADU SKLA Z BETÓNOVÝCH DĹŽIČIČ
- 3,5 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA MARKYZY O PLOŠE 26,00 m²
- 6 JESTYLUSICA NOVÁ OMIETKA - FARBA SIVA

VYPRACOVAL	ING. TÓČOLYOVÁ	HĹAV. ING. PROJ.	ATELIER PROJEKTOVÝCH A INŽENIERSKÝCH PRÁČ, BRATISLAVA 28
ZODP. PROJ.	ING. TÓČOLY	VED. PROJ.	BRATISLAVA 8
KRAJ	BRATISLAVSKÝ	MIESTO	BRATISLAVA
INVESTOR	ZŠ PAVLA MARCELÝHO, DRIENOVÁ 16, 821 03 BRATISLAVA		
STAVBA	ZATEPLENIE OBJEKTU ZŠ DRIENOVÁ 16, BRATISLAVA	ZAK. ČÍSLO	
ČÍSLO SOUP		DATUM	04. 2017
SO - 02		STUPEN	3 A 4
PROFESIA	ZATEPLENIE PAVILONU "B"	FORMÁT	3 A 4
ARCH.	VÝKRES POHLADY BOČNÉ - BURÁCIE A DEMONTÁŽNE PRÁČE	ARCH.Č.	
		MIERA	
		ČÍSLO VÝKRESU	11



ŠPECIFIKÁCIA SKLADIEB KZS:

- S1** ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH STĚN A STUPŮV TEPELNOIZOLAČNÍ DOKŠKOU Z MINERÁLNĚ VLNY HRUBKOU 140 mm
- S2** ZATEPLENÍ OSTEŇÍ A NAOPRAVÍ OKEN A DVEŘÍ TEPELNOIZOLAČNÍ DOKŠKOU Z MINERÁLNĚ VLNY HRUBKOU 20 mm
- S3** DOPLNKOVÉ VÝNĚMAJÍCÍ HORIZONTÁLNÍ KONSTRUKCE / MARŠTY, PRÍSTĚNY V ŠÍŘCE 600 mm POZDĚLÍZOLAČNÍ STĚNY TEPELNOIZOLAČNÍ DOKŠKOU Z MINERÁLNĚ VLNY HRUBKOU 40 mm

VÝPIS KLAMPIARSKÝCH A NOVÝCH PRVKOV 1. NP PO ZATEPLENÍ:

1. OPELCHOVACIE PARAMETRY SMALT/OVÁRNÝ PLECHOM: R5 420 mm, FARBA: BIELA, DĺŽKA: 3,00 m, POKRYTIE NUSOVÝM γ , OZNAČENIE: 27 000 m² + 16 m² UKONČOVACÍ PROFIL
2. OPELCHOVACIE PARAMETRY SMALT/OVÁRNÝ PLECHOM: R5 400 mm, FARBA: BIELA, DĺŽKA: 2,45 m, POKRYTIE NUSOVÝM γ , OZNAČENIE: 27 000 m² + 16 m² UKONČOVACÍ PROFIL
3. VÝTVORNÉ NOVOJE DOPADOVÉ CHODNIA - BETONOVÁ OKRÁNY 1000/200/50 mm, POKRYTIE: EPOXY ESTER 900/500/50 mm² PARKOVÝ OBRUBNIE PREMAC SPÁTNÁ MONTÁŽ OČELIHOVÉ PRESTIEPACIE POZATEPLI
4. VÝTVORNÉ SOKLA VÝŠKY 300 mm ODSÁKOVANÝ VÝEZ

ÚPIS KLAMPIARSKÝCH A NOVÝCH PRVKOV 2. NP PO ZATEPLENI :

- [illegible]

[illegible]