


OP1	OPLECHOVANI UKONČENIA STENY Z VONKAJŠEJ STRANY PRÍSTREŠKU Z FARBENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU hr. 0,6mm, FARBA VÝBER PODĽA INVESTORA, r.š.=390mm, VO VÝMERE = 24,4m
OP2	OPLECHOVANIE CHRLIČOV PRE ODTOK VODY Z PRÍSTREŠKU DO ŽĽABU V PREDNEJ ČASTI PRÍSTREŠKU ŠÍRKY = 800mm, V POČTE = 3ks
OP3	OPLECHOVANIA OKAPOVEJ HORNEJ HRANY ATIKOVÉHO MÚRU POPLASTOVANÝM PLECHOM, ATIKU VYSPÁDOVAŤ DO VNÚTRA PRÍSTREŠKU, SPRÁD VYTVORIŤ OSB DOSKOU HR. 18mm, KOTVENOU DO ATIKOVÉHO MÚRU RÁMOVÝMI KOTVAMI 8/100mm V POČTE 3ks/m, VO VÝMERE = 32m
PM1	PARAPETNÉ MURIVO Z DEBNIACICH TVÁRNIC PREMAC hr. 200mm, VÝSTUŽ D12 4ks DO KAŽDEJ TVÁRNIC, ZAVRÁTAŤ A ZALEPIŤ DO PODKLADNÉHO BETÓNU, HĽBKA ZALEPENIA 60mm, HILITI TMEL + VENIEC VÝŠKY 120mm POD NOVÚ PLASTOVÚ ZASKLENÚ STENU, VO VÝMERE = 0,43m ³ , vr. POVRCHOVEJ ÚPRAVY Z INTERIÉROVEJ STRANY - REGULÁTOR NASIAKAVOSTI, ARMOVACIA VRSTVA, ŠTUKOVÁ OMIETKA, MAĽBA VO VÝMERE = 2,147m ²

NS1	OCEĽOVÉ PRVKY - VIĎ. ČASŤ STATIKA
ZS1	NOVÁ PLASTOVÁ PRESKLENÁ STENA SO VSTUPNÝMI DVERAMI, TVAROVO, DISPOZIČNE ČLENENÁ PODĽA INVESTORA - NIE JE PREDMETOM PROJEKTU
K01	DEMONTÁŽ A SPÄTNÁ MONTÁŽ KLIMATIZAČNEJ JEDNOTKY V POČTE = 1ks
ZA1	ZATEPLENIE ATIKOVÉHO MURIVA TI XPS hr. 30mm LEPENEJ A KOTVENEJ BEZ ARMOVACEJ VRSTVY, VO VÝMERE = 20,13m ²
SF1	PVC STREŠNÁ FÓLIA hr. 1,5mm VRÁTANE GEOTEXTÍLIE 200g/m ² , S ZVÁRANÝM SPOJOM A VRÁTANE DOPLNKOV - ATIKOVÉ MURIVO AŽ PO OKAPOVÝ PLECH , VO VÝMERE = 26,22m ²
SP1	CELKOVÁ NOVÁ SKLADBA STRECHY AŽ PO NOSNÚ KONŠTRUKCIU - ROZPIS SKLADBY VO VÝKRESE 05 "SKLADBY", VO VÝMERE = 61,85m ²
VR1	DOPLNOK K PVC FÓLIÍ - VONKAJŠÍ ROH Z POPLASTOVANÉHO PLECHU r.š.=70mm, KOTVENÝ DO ATIKOVÉHO MURIVA ROZPERNÝMI KOTVAMI 6/80mm V POČTE 3ks/m, VO VÝMERE = 32m
VK1	DOPLNOK K PVC FÓLIÍ - VNÚTORNÝ KÚT Z POPLASTOVANÉHO PLECHU r.š.=70mm, KOTVENÝ DO ATIKOVÉHO MURIVA ROZPERNÝMI KOTVAMI 6/80mm V POČTE 3ks/m, VO VÝMERE = 32m

- stavebné práce realizovať podľa platných STN a technologických predpisov aplikovaných stavbených hmôt a materiálov!
- pri stavebných prácach dodoržovať technologické predpisy a ustanovenia BOZP!!!

Pečiatka-zodpovedný projektant:
Stamp of Responsible Engineer:

C					
B					
A					
Zmena: Revision:	Opis zmeny: Revision description:	Dátum: Date:	Vypracoval: Prepared By:	Podpis: Signature:	
Vypracoval: Prepared By:	Ing. Jan MARENČÍK	<div><div>M-Technical</div><div>Ing. Ján MARENČÍK, Brnenská 38, 040 11 Košice</div><div>IČO: 34 863 770, DIČ: 1020035038, IČ-DPH: SK1020035038</div><div>mail: marencik@gmail.com, mobil: +421 907 933 512</div></div>			
Zodpovedný projektant: Responsible Engineer:	Ing. Jan MARENČÍK				
Vedúci inžinier projektu Principal Engineer:	Ing. Jan MARENČÍK				
Stupen: Level:	DRS				Dátum: Date:
Formát: Size:	2x A4	420 x 297 mm	Nazov suboru: File name:	M-09_2021_DRS-03.dwg	
Investor: Investor:	Mestská časť Košice - Sever Festivalové námestie 2, 040 01 Koišice			Č. zákazky/Order No.:	M-09_2021_DRS
Stavba: Building:	Sanácia prístrešku nad vstupom do objektu "AB EKRAN" Stavebná časť PD			Archívne č./Archival No.:	M-09_2021_DRS - 03
Objekt: Building Part:	Prístrešok nad vstupom		Profesia/ Building Part: Architektonicko-stavebná časť		
Obsah: Content:	Pôdorys - Navrhovaný stav			Vykres č.: Drawing No.:	03
				Zmena: Revision:	0