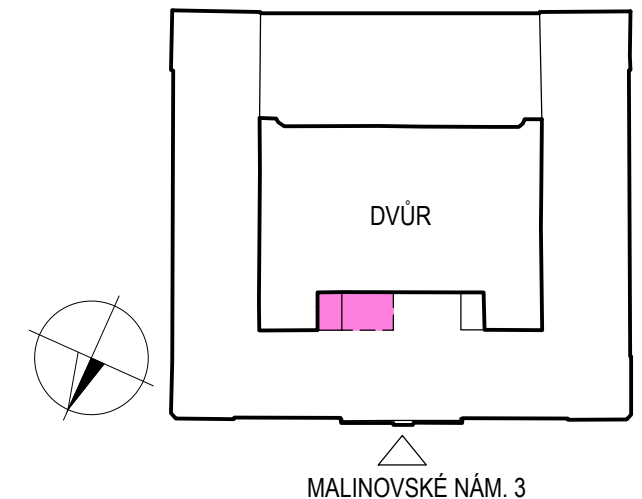


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONTRUKCE
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - DOČASNÁ SAMONOSNÁ SDK PRO ZAKRYTÍ SLP TECHNOLOGIE
 - SAMONOSNÁ SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA VČETNĚ DVEŘÍ Z OC. PROFILŮ 2xUA 75 PO 500 MM, JEDNOSTRANNÉ OPLÁŠTĚNÍ Z DESEK TL. 15 MM, BEZ TMLENÍ SPÁR, SPOJE DESEK PŘELEPIT STAVEBNÍ SAMOLEPÍCÍ PÁSKOU Š. 50 MM PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZPRAŠNOSTI
 - OCELOVÉ PROFILY NESMÍ BÝT KOTVENY DO STÁVAJÍCÍ PODLAHY
 - NEPOCHŮZÍ STROP Z PROFILŮ 2x CW 75 PO 500 MM BEZ SÁDROKARTONOVÝCH DESEK, ZAKRYTÍ STROPU BUDE PROVEDENÉ ZE STAVEBNÍ KRYCÍ PLACHTY 3x4 M (260G/M)
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - DOČASNÉ PŘEKRYTÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY OSB DESKAMI TL. 20 MM V PLOŠE 2,43*5,36 + 0,45*2,6 + 0,75*5,36 (M2) PO PROVEDENÍ SANAČNÍ OMÍTKY POD PODLAHOU BUDE PŘEKRYTA PODLAHA I V PRUHU KOLEM STĚNY
- DM2 DEMONTÁŽ VENKOVNÍCH KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK (2KS) Z FASÁDY O ROZMĚRECH CCA 600X500X300 MM, PŘESUNUTÍ NA DOČASNÉ MÍSTO CCA 2,0M OD FASÁDY PŘÍSTAVKU NA TRAVNATOU PLOCHU, PODLOŽENÍ BETONOVOU DLAŽBOU 600X600X60 MM (5 KS/ NA JEDNOTKU -CCA 300 MM NAD TERÉN) A UKOTVENÍ JEDNOTKY K BET. DLAŽBĚ - DEMONTÁŽ A ZPĚTNOU MONTÁŽ KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK VENKOVNÍCH (2KS) I VNITŘNÍ (1KS) ZAJISTÍ SERVISNÍ ORGANIZACE TEL ÚSTŘEDNY. STAVBA DODÁ A PŘIPRAVÍ PODLOŽENÍ JEDNOTEK Z BETONOVÉ DLAŽBY.
- DM4 DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ČÁSTI PODLAHY KOLEM STĚNY SE SANAČNÍ OMÍTKOU V ŠÍŘCE 0,6 M, NA CELOU DÉLKU MÍSTNOSTI 5,36 M

SCHÉMA OBJEKTU



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.NP

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA (m²)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		
			PODLAHA	STĚNY	STROP
101	TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA	17,6	DVOJITÁ S INTAL. PROSTOREM BET. MAZANINA + PVC ČTVERCE NA KOVOVÉM ROŠTU	ŠTUKOVÁ OM.	ŠTUKOVÁ OM.
102	PŘEDSÍŇ WC MUŽI - VEŘEJNÉ	5,3	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.1,67 M + OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OM.
103	PISOÁRY	7,8	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.1,67 M + OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OM.
104	WC	1,3	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.1,67 M + OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OM.
105	WC	1,3	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.1,67 M + OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OM.
106	WC IMOBILNÍ + VÝLEVKA	10,6	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.1,67 M + OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OM.
107	SKLAD ÚKLID. PROSTŘEDKŮ nezaměřeno - nepřístupné	3,5	KER. DLAŽBA (předpoklad)	KER. DLAŽBA (předpoklad)	ŠTUKOVÁ OM.

±0 = ČISTÁ PODLAHA V M.Č. 1.06

Zodpovědný projektant	Projektant	Vypracoval	<div>PAM ARCH</div> kancelář : Ječná 29a, 621 00 Brno info@pamarch.cz, http:// www.pamarch.cz	
Ing. arch. Robert Ševčík	Ing. Andrea Kuricová	Ing. Andrea Kuricová		
Stavebník: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno			Formát	A3
Místo stavby: Malinovského náměstí 624/3, Brno			Datum	03/2021
Název stavby: STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNY			Účel dokumentace	DSP+DPPS
			Měřítko:	1:50
Stavební objekt:			D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
POV - PŮDORYS 1.NP - stávající stav			Číslo výkresu:	Číslo paré:
			POV-02	