

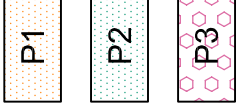
LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NAVRŽENÝ STAV

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m.]	SV. [m]		PODHLÉD	POZNÁMKA
			STROP	PODHLÉD		
307	VSTUPNÍ HALA	204,50	2,96	2,70	-	
318	PŘEDSÍŇ	4,10	2,96	2,70	P1	1x REV. DVÍŘKA 400/400
319	KANCELÁŘ ŘEDITELE	35,30	2,96	2,70	P1	1x REV. DVÍŘKA 400/400
320	KUCHYŇKA	5,00	2,96	2,70	P1	
321	KOUPELNA + WC	3,20	2,96	2,70	P2	
322	KANCELÁŘ ŠKOLY, SEKRETARIÁT	24,50	2,96	2,70	P1	2x REV. DVÍŘKA 400/400
323	KANCELÁŘ EKONOMKY	18,10	2,96	2,70	P1	2x REV. DVÍŘKA 400/400
324	POKLADNA	5,00	2,96	2,70	P1	
325	KANCELÁŘ POKLADNÝ	12,30	2,96	2,70	P1	2x REV. DVÍŘKA 400/400
326	KUCHYŇKA	4,20	2,96	2,70	P1	
327	PŘEDSÍŇ	9,60	2,96	2,70	P1	1x REV. DVÍŘKA 400/400
328	KANCELÁŘ ZÁSTUPCE ŘEDITELE	18,50	2,96	2,70	P1	1x REV. DVÍŘKA 400/400
329	KANCELÁŘ ZÁSTUPCE ŘEDITELE	18,90	2,96	2,70	P1	1x REV. DVÍŘKA 400/400
330	NEOBSAZENO	-	-	-		
331	SBOROVNA	95,10	2,96	2,70	P1/P3	
332	ZASEDACÍ MÍSTNOST	42,00	2,96	2,80	P1/P3	

HRANICE ŘEŠENÝCH PROSTOR



LEGENDA PODHLÉDŮ:



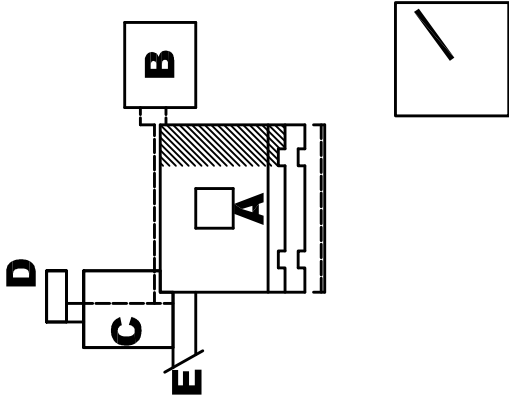
- P1 HLADKÝ BEZESPARY ŠÁROKARTONOVÝ PODHLÉD NA JEDNOÚROVŇOVÉ SYSTÉMOVÉ KOVOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCI. OPLÁŠTĚNÍ SDK DESKAMI 1X 12,5 MM. BEZ MINERÁLNÍ IZOLACE.
- P2 HLADKÝ BEZESPARY ŠÁROKARTONOVÝ PODHLÉD NA JEDNOÚROVŇOVÉ SYSTÉMOVÉ KOVOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCI. OPLÁŠTĚNÍ VODOCODILNÍMI (ZELENÝMI) SDK DESKAMI 1X 12,5 MM.BEZ MINERÁLNÍ IZOLACE.
- P3 SKLADANÉ, HLADKÉ, STROPNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VLNÝ, JILU A ŠKROBU S VAKUŠROVANOU NETKANOU TEXTILÍ A NÁSTRÍKEM BARIÓU, 600/600 MM. TL. 24 MM NA SYSTÉM. KOVOVÉ NOSNÉ POLOZAPUŠTĚNÉ KONSTRUKCI S. 15 MM. SVĚT. ODRAZNOSTÍ > 86%. ZVUK. POHLIVNOSTÍ α_w = 1,0. HRANY DESEK ROVNÉ.

POZNÁMKY:

- 1 SVISLÉ PLOCHY MEZI ROZDÍLNÝMI ÚROVNĚM PODHLÉDŮ BUDOU OPLÁŠTĚNÝ PLNÝM HLADKÝM SDK DLE OKOLNÍHO PODHLÉDU.
- U ROZEBRATELNÝCH PODHLÉDŮ (ČVERGŮ I LAMEL) JE NEZBYTNĚ NUTNÉ UMÍSTIT INSTALAČNÍ ROZVODY TAK, ABY MEZI SPODNÍM LÍCEM ROZVODŮ A HORNÍM LÍCEM (RUBOVÁ STRANA) PODHLEDOVÉ DESKY BYLA VOLNÁ MEZERA MIN. 150 mm !
- VEŠKERÁ REVIZNÍ DVÍŘKA BUDOU PRAVIDELNĚ JAKO "SKRITÁ": HLINÍKOVÝ SVAROVANÝ RAM DVÍŘEK BUDE OSAZEN SDK DESKOU VE STEJNÉM TYPU A BAREVNĚM PRAVIDELNĚ JAKO OKOLNÍ PODHLÉD, DVÍŘKA BUDOU OSAZEN NEVIDITELNÝM TLAČNÝM ZÁMĚM
- V PŮDORYSECH JE U REVIZNÍCH DVÍŘEK POPIS PRO KTEROU PROFESI ZEJMÉNA JSOU URČENA. PŘI REALIZACI JE PRŮTO NUTNÉ ZKONTROLOVAT, ZDA JE JEJICH POLOHA VYHOVUJÍCÍ (PRO PEVNÉ ROZVODY, ZEJM. VZT). PRVKY OSTATNÍCH PROFESÍ, KTERÉ JE MOŽNÉ POLOŽE DVÍŘEK PRÍZPUSOBIT, BY JI MĚLY CITIT (NAPŘ. ČIDLA SLP, WI-FI, VENTILY ZTI, APOD.)! PŘÍPADNOU ZMĚNU POLOHY REVIZNÍCH DVÍŘEK KONZULTUJTE S ARCHITEKTEM.
- UMÍSTĚNÍ PRVKŮ (SVĚTLA, ČIDLA A.T.D.) U NECELISTVÝCH (LAMELOVÝCH, KAZETOVÝCH A.T.D.) PODHLÉDŮ SE PŘEDPOKLÁDÁ NA STŘED DANÉHO PODHLEDOVÉHO ELEMENTU, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
- DETAILY NADPRAŽÍ A OŠTĚNÍ U VÝPLNÍ OTVORŮ (PŘEDEVŠÍM U VÝPLNÍ S POŽ. ODOLNOSTÍ) ŘEŠIT S OHLEDEM NA DILENSKOU DOKUMENTACI HLINÍKOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ
- POKUD BUDE NĚKDE VYTVOŘEN PROSTUP DO POŽÁRNĚ ODOLNÉHO PODHLÉDU, MUSÍ BÝ SYSTÉMOVĚ OPLÁŠTĚN TAK, ABY PROTIPROŽÁRNÍ ODOLNOST NEBYLA NARUŠENA (NAPŘ. ZABUDOVANÁ SVÍTIDLA)
- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S ARCHITEKTEM !!!

LEGENDA PRVKŮ:

- + DATA-VIDEO PROJEKTOR
- Ⓟ STROPNÍ REPRODUKTOR
- CHLADICÍ JEDNOTKY
- STROPNÍ VENTILÁTOR PŘISAZENÝ / VESTAVĚNÝ
- SVÍTIDLA VESTAVĚNÁ



INVESTOR:	Město Šlapanice Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice	POparch <small>POparch s.r.o., Volná 8, 617 02 Brno IČ: 04593103</small>
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
OBJEKT:	D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	SO.01 - REKONSTRUKCE ADMINISTRATIVNÍHO TRAKTU
AKCE:		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Marika Pajgrtová	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Jan Podašva
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Jan Podašva	
OBSAH VÝKRESU:	VÝKRES PODHLÉDŮ	FORMÁT: 6 A4 ČÍSLO ZAKÁZKY: 1801 MĚŘÍTKO: 1:100 SADA: D.1.1.B-03

REKONSTRUKCE ADMINISTRATIVNÍ ČÁSTI ZŠ ŠLAPANICE