

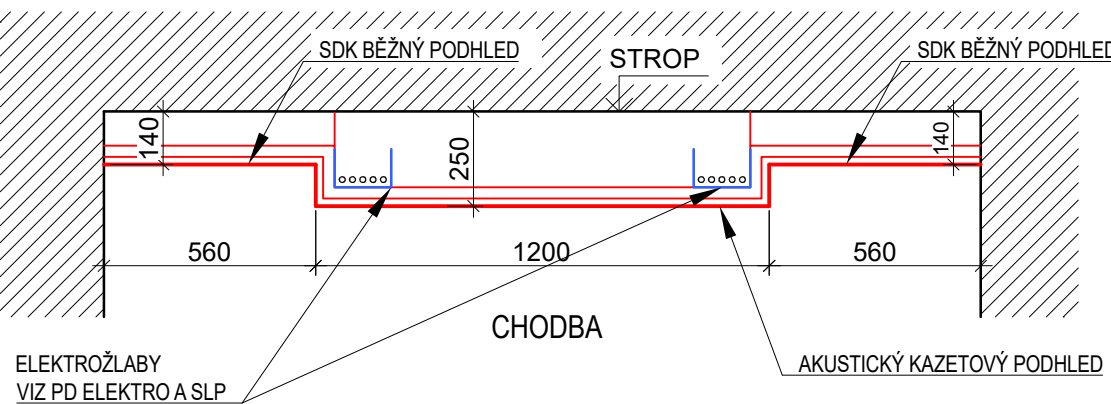
LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE - VIZ VÝPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV
- NAVRŽENÉ KONSTRUKCE - VIZ VÝPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV

LEGENDA PODHLEDŮ

- SNÍŽENÝ SDK PODHLED Z BĚŽNÝCH SÁDROKARTONOVÝCH DESEK TL 12,5 mm NA OCELOVÉM SDK ROŠTU (PODHLÉD BUDE KOTVEN K NOSNÉ KONSTRUKCI STROPU - ŽB ŽEBRA), VČETNĚ MALÍRSKÉHO NÁTERU V BAREVNÝCH ODSŤNECH DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA
CELKOVÁ PLOCHA (1.NP): 38,50 m² (ČISTÁ PLOCHA)
- KAZETOVÝ MINERÁLNÍ AKUSTICKÝ PODHLED 600 x 600 mm, NA OCELOVÉM ROŠTU (PODHLÉD BUDE KOTVEN K NOSNÉ KONSTRUKCI STROPU - ŽB ŽEBRA). CELKOVÁ PLOCHA (1.NP): 7,20 m² (ČISTÁ PLOCHA)
- KAZETOVÝ MINERÁLNÍ AKUSTICKÝ PODHLED 600 x 1200 mm, NA OCELOVÉM ROŠTU (PODHLÉD BUDE KOTVEN K NOSNÉ KONSTRUKCI STROPU - ŽB ŽEBRA). CELKOVÁ PLOCHA (1.NP): 14,00 m² (ČISTÁ PLOCHA)
- ZAPUŠTĚNÉ SVÍTIDLA (DL. 1200 mm) V KAZETOVÉM PODHLÉDU - VIZ PD SILNOPROUDÉ ROZVODY

SCHÉMA PROVEDENÍ PODHLEDU



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

OZN.	POPIS	ROZMĚRY (baxhv mm)
SÚ1	NOVÁ NIKA PRO EL. ROZVADĚČ	600x550x150 (nika) PARAPET 1500 mm
SÚ3	NOVÝ PODHLED PRO ROZVOD EL. A SLP - VIZ LEGENDA PODHLEDŮ	

POZNÁMKY

DŘÁŽKY A NIKY PO PROVEDENÍ JEDNOTLIVÝCH ROZVODŮ A ROZVADĚČŮ BUDOU ZAPRAVENY VÁPNOCEMENTOVOU OMÍTKOU A VRCHNÍ ŠTUKOVOU (I PO VÝMĚNNÉ DVEŘI SE ŽÁRUBNĚM)

DOTČENÉ STĚNY A STROPY DŘÁŽKAMI PRO NAVRŽENÉ ROZVODY BUDOU V CELÉ PLOŠE OPATŘENY NOVOU VÝMALBOU

REKONSTRUKCE SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE - II. ETAPA - DOMOV MLÁDEŽE Sportovní gymnázium Ludvíka Daňky, Brno, Botanická 70			Architektonická kancelář STARYCHA Starycha s.r.o. Trnkova 117a, Brno, 628 00	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. ARCH. M. STARYCHA		DATUM	04/2024
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. ARCH. M. STARYCHA		ZAK. ČÍSLO	
VYPRACOVAL	ING. MICHAL PRUDEK		STUPEŇ	DPS
INVESTOR: Sportovní gymnázium Ludvíka Daňky, Brno, Botanická 70, příspěvková organizace			D.1.1: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
PŮDORYS 1.NP			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1 : 100	102