

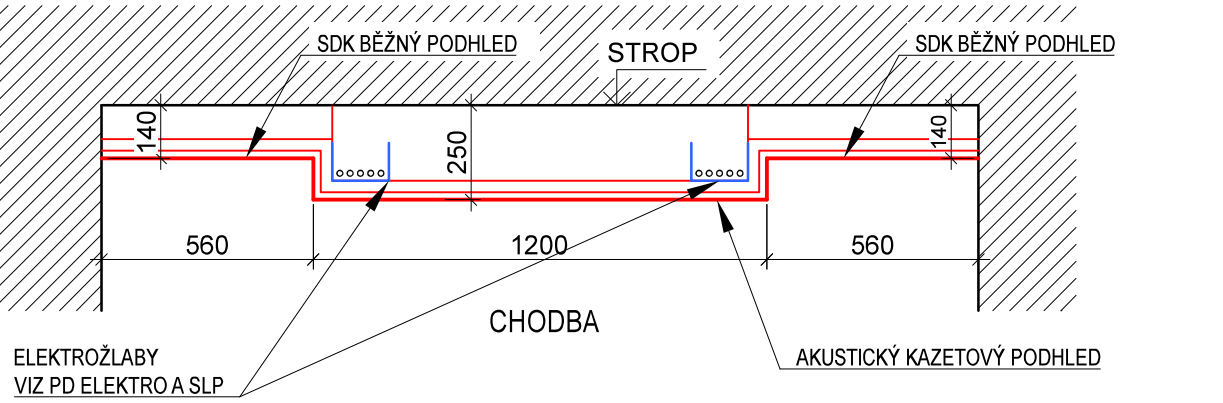
LEGENDA MATERIÁLŮ

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

LEGENDA PODHLEDŮ

- SNÍŽENÝ SDK PODHLED Z BÉŽNÝCH SÁDROKARTONOVÝCH DESEK TL.12,5 mm NA OCELOVÉM SDK ROŠTU (PODHLÉD BUDE KOTVEN K NOSNÉ KONSTRUKCI STROPU - ŽB ŽEBRA), VČETNĚ MALÍŘSKÉHO NÁTĚRU V BAREVNÝCH ODSTÍNECH DLE VYBĚRU ARCHITEKTA
CELKOVÁ PLOCHA (4.NP): 74,00 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 (4.NP): 20,00 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 (4.NP): 49,00 m² (ČISTÁ PLOCHA)
- ZAPUŠTĚNÉ SVÍTIDLA (DL. 1200 mm) V KAZETOVÉM PODHLEDU - VIZ PD SILNOPROUDÉ ROZVODY

SCHÉMA PROVEDENÍ PODHLEDU



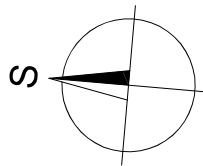
LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV


OZN.	POPIS	ROZMĚRY (b x h x v mm)
SÚ3	NOVÝ PODHLED PRO ROZVOD EL. A SLP - VIZ LEGENDA PODHLEDŮ	
SÚ5	VÝMĚNA EL. ROZVADĚČE V PŮVODNÍM MÍSTĚ, VČETNĚ OBEZDÍVKY NOVEHO ROZVADĚČE - POROBETONOVÉ TVÁRNICE TL. 50 mm, (PŮVODNÍ VELIKOST ROZVADĚČE 600x900, PARAPET 1150 mm)	NOVÝ ROZVADĚČ 550x500x110 PARAPET 1550 mm
SÚ6	NOVÁ NÍKA PRO EL. ROZVADĚČ	350x550x150 (níka) PARAPET 1500 mm

POZNÁMKY

DRÁŽKY A NÍKY PO PROVEDENÍ JEDNOTLIVÝCH ROZVODŮ A ROZVADĚČŮ BUDOU ZAPRAVENY VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKOU A VRCHNÍ ŠTUKOVOU

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



REKONSTRUKCE SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE Sportovní gymnázium Ludvíka Daňka, Brno, Botanická 70			Architektonická kancelář STARYCHA Starycha s.r.o. Trnkova 117c, Brno, 628 00	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. ARCH. M. STARYCHA		DATUM	01/2023
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. ARCH. M. STARYCHA		ZAK. ČÍSLO	
VYPRACOVAL	ING. MICHAL PRUDEK		STUPEŇ	DPS
INVESTOR: Sportovní gymnázium Ludvíka Daňka, Brno, Botanická 70, příspěvková organizace			D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
PŮDORYS 4.NP			MĚŘÍTKO 1 : 100	Č. VÝKRESU 105