


[illegible]

LEGENDA HMOT	
	STĚLAČÍ KONSTRUKCE
	ZDVO Z POKROBEČOVÝCH TĚLÁRK T.L.150 MM
	ŠKOTOVÁ STĚNA OPLAŠENÁ DESKAMI WHITE(GR) 2x12,5MM S VLOŽENOU ZVUKOVOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍCH VŮLEN T.L. 80MM

SACHTOVA STENA OPLASTENA DESKAMI WHITE(GKB) 2x12,5MM
S VLOŽENOU ZVUKOVOU IZOLACI Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN TL. 80MM

POZNÁMKA

- NOVÉ PODLAHOVÉ KABELOVÉ ŽLBYTY A KABELY, VČETNĚ PRAŽEK DO PODLAHY, JSOU DODÁVKY PROTESE SILNOPROUD
- VŠEČKÉ STANCIJE KONSTRUKCE, ROZMĚRY A VŠEČKÉ ZAFIXOVÁNÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVEB PŘED VÝROBU DÍLČÍCH KONSTRUKCÍ
- OMIKRY A SÁDKOKARLOVNOVÉ PŘÍČKY BUDOV OPATŘENÝ OTĚVUZOZDOROVÝMI MATERIÁLY,
- BÝVA VÍZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE A STANOVADY
- MĚPOLEN STAVAJÍCÍCH A NOVÝCH STĚN JE NUTNO PROVAZOVAT I MEZI RŮZNÝMI FORMÁTY CHLE, TAK ABY NEBOŠLO K PROTRVÁNÍ PŘECHODU
- KERAMICKÉ OBKLADY BUDOV S ROHDVÝMI A UKONČOVACÍMI PASTOVAMI UŠŤAMI,
- ROZDORY VE ZDEBÝCH PŘÍČKÁCH BUDOV OPATŘENÝ OMIKRY NA PLETNU
- SILNOPROVNÁ KONSTRUKCE PODLAHY A SODOHŠÍ, VČETNĚ OSB DESK JSOU SOUDČASTI PROTESE STATIKY
- BUDOVY PROVEDENÍ NOVÉ SILNOPROVNÉ KONSTRUKCE PŘEKRYVACÍ LÍSTY
- U MĚPOLEN PARETŮ BUDOV PROVEDENÍ NOVÉ SYSTÉMOVÉ PŘEKRYVACÍ LÍSTY

Revisão	Data	Página	Página revisada

Projektant stavů: část: P A KK		PAŘÍŽICKÝ ARCHITEKTONICKÁ SPOL. S R.O. ING. ARCH. KOTLETA USUDAŇOVA KOTLETA USUDAŇOVA 602 00 BRNO	PAŘÍŽICKÝ ARCHITEKTONICKÁ SPOL. S R.O. ING. ARCH. KOTLETA USUDAŇOVA KOTLETA USUDAŇOVA F: +420 581 277 381
HL. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová	Projektant profese P A KK	
Architekt	Ing. arch. K. Steinhilberová		
Vypracoval	Ing. Jan Mynář		
Investor	MU ESF, Lipová 41a Brno		
Sleďva			
Úpravy posluchárny P10 a P11 na ESF MU			
Část	A.1 Architektonicko - stavební řešení		
Název výkresu	Pudový Posluchárna P10 a P11 - nový stav		
Číslo	102		
Revize	00		