

[illegible]



ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	SVÝŠKA (m) PR. STĚN PR. POKL.	PLOCHY PODLAHY NOVÉ / STÁVAJÍ	STŘEŠNÍ STĚN NOVÉ / STÁVAJÍ	STĚN PODLAHY	PLOCHY STŘEŠNÍ NOVÉ / STÁVAJÍ	POZNÁMKA
401	SCHODIŠTĚ	15,20	- -	TERACOVÝ POVRCH	STUŽENÁ OMÍTKA + MALBA	-	STUŽOVÁ OMÍTKA + MALBA	TERACOVÝ SKL. V=100 mm
402	PŮDNI PROSTOR	643,00	- -	POVRCH + TEPLOTAIZACE	-	-	-	STÁVAJÍCÍ OCEŤOVANÁ LÁSKA

**4.01** ODVĚTRÁNÍ VÝTAHOVÉ ŠACHTY – SYSTÉMOVÝ STŘEŠNÍ ODVĚTRÁVACÍ KOMPLEX Ø250mm S DEŠŤOVOU KRYTKOU, S NÁPOJENÍM NA HYDROIZOLACI STŘECHY (DODÁVKA STAVBY)

- V MÍSTĚ VYBOURANÝCH STAVAJÍCÍCH OKEN BUDE DOPLNĚNO OŠTĚNÍ, PŘÍPADNĚ NADPRÁŽÍ A PARAPET Z PÓRBETONOVÝCH TVRNIC (PŘÍKOVKY) TL. 75 mm DLE ROZMĚRŮ NA VÝKRESE. PROVEDENO CELKOVÉ ZAČISTĚNÍ A ZAPRAVĚNÍ
- U STAVAJÍCÍCH STĚN SCHODIŠTĚ PROVEDENY NOVÉ JADEROVÉ OMITKY (NÁPENCEDIMENTOVÉ) V ROZSAHU CCA 30% A U STROPŮ CCA 10% CELKOVÉ PLOCHY MÍSTNOSTI. NOVÉ JADEROVÝMI OMITKAMI BUDE PODKLAD OPATŘEN CEMENTOVÝM POSTŘIKEM. SJEDNOUCOVACÍ ŠTUKOVÁ OMITKA PROVEDENA V CELÉ PLOŠE STĚN NA 100% A CELOPOŠNĚ STROPY BEZ PODKLADU

A circle with a shaded sector. The sector is formed by two radii and an arc. The label 'S' is placed to the right of the circle.

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ

ARCHITETKONOMKE REŠENI	POPARTH S.R.O. VOLFOWA 8, 612 00 BRNO	ING. ARCH. JAN PODEŠVA 
	PROJECT BUILDING S.R.O. ERŠENOWA 8, 60200 BRNO	ING. ARCH. PETR STOLAN 

[illegible]

OZN. NA VÝKRESE	NÁZEV PRVKU	PRŮŘEZ PRVKU s x v (mm)	DĚLKA (PLOCHA) CELKEM (m, m <sup>2</sup> )	OBJEM (m <sup>3</sup> )	POZNÁMKA
	POMOCNÉ A NEPŘEDPOKLADNÉ KONSTRUKCE			~0,8	PŘESNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ POUŽITÍ PRO POMOCNÉ PRÁCE, OCHRANA STAVAJÍCÍCH KČI AJ.
	CELKEM			~0,8	

- VÝMĚRA DŘEVĚNÝCH PRVKŮ JE POUZE ORIENTAČNÍ, BEZ PROJEKTU

ŘEZIVO	SM
PEVNOSTNÍ TŘÍDA	SI
VLHKOST DŘEVA	max.20%