



TABULKA MÍSTNOSTÍ

MÍSTNOST Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PLOCHA MÍSTNOSTI (M) ²
-------------	-----------------	-----------------	-----------------------	------------------------------------

PAVILON "B"

B-02.03	STROJOVNA VZT	STÁVAJÍCÍ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	48,72
B-02.04	ÚKLID	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD DO V. 1,60 M	1,70
B-02.05	INSTALAČNÍ JÁDRO	STÁVAJÍCÍ	BEZ ÚPRAV	4,88

PAVILON "C"

C-02.01	DEPOZITÁŘ 1	CEMENTOVÝ POTĚR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + SANAČNÍ OMÍTKA JIŽNÍ A ZÁPADNÍ STĚNY	557,14
C-02.02	DEPOZITÁŘ 2	CEMENTOVÝ POTĚR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	30,55
C-02.03	DEPOZITÁŘ 3	CEMENTOVÝ POTĚR	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + SANAČNÍ OMÍTKA JIŽNÍ A VÝCHODNÍ STĚNY	30,84

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE + ZATEPLENÍ MIN. VATOU TL. 200 MM
- CIHELNÉ PŘÍČKOVKY TL. 100 MM
- PODLAHOVÝ KANÁLEK PRO VEDENÍ ÚT

POZNÁMKY

- NOVÁ OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE BUDOU V PLASTOVÉM PROVEDENÍ
- VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ DO OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ
- PROVEDENÍ PODLAHOVÉHO KANÁLKU VIZ ŘEZ A-A'
- V PODLAHOVÉM KANÁLKU UMÍSTĚNY VPUSTI - VIZ ZDRAVOTECHNIKA (KANALIZACE)
- NAVRHOVANÁ OKNA V DEPOZITÁŘÍCH BUDOU DOPLNĚNA VNĚJŠÍMI ELEKTRICKÝMI ŽALIZUEMI
- POD ÚROVNÍ TERÉNU PROVEDENO ZATEPLENÍ DESKAMI EXTRUDOVANÉHO POLYSYTRÉNU TL. 10 CM
- DO INSTALAČNÍHO JÁDRA PROVEDEN PŘÍSTUP INSTALAČNÍMI DVÍŘKY S POŽ. ODOLNOSTÍ ZE STROJOVNY VZT
- V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ PROVEDEN OCELOVÝ ŽEBŘÍK KOTVENÝ KE STŘEDNÍ NOSNÉ ZDI
- VE ZDIVU BUDOU PROVEDENY PROSTUPY PRO VEDENÍ VZT POTRUBÍ

vedoucí projektant	vypracoval	kreslil	kontroloval	<div>MENE S.R.O.INDUSTRYLobezská 53, 326 00 PlzeňDIČ: CZ61171344</div>	
ING.FRÖHLICH	L.PORUBSKÝ		ING.NĚMEC		
Okres :	PLZEŇ - JIH	Arch. číslo	29/2009		
Investor :	ČR - Státní oblastní archiv v Plzni, Sedláčkova 44, Plzeň	Datum	02/2010		
REKONSTRUKCE ČÁSTÍ "B","C" A SUTERÉNNÍCH PROSTOR ČÁSTI "A2" OBJEKTU V KLÁŠTĚRU U NEPOMUKA ETAPA I.				Měřítko	1 : 100
				Formát	8x A4
				Stupeň PD	DSP
2.SUTERÉN - NOVÝ STAV				paré č.	výkres č. 06