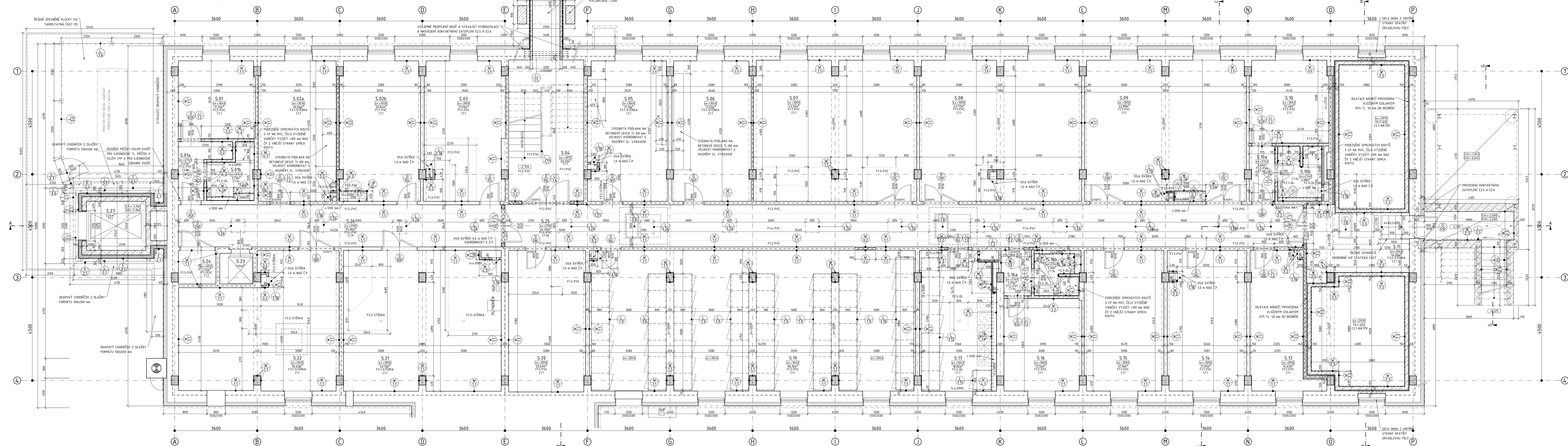

















PŪDORYS 1.PP, M1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ		TABULKA MÍSTNOSTÍ		
		Č. M.	NÁZEV	PLOŠA (m ²)
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	S.01	SKLAD	11
	STÁVAJÍCÍ ŽB SLUPY	S.01a	PŘEŠÍN	3
	STÁVAJÍCÍ ZB SLUPY	S.02	KOUPENA + WC	3
	STÁVAJÍCÍ ZATEPLĚNÍ	S.02a	MÍSTNOST UPS	20
	ZŽENÁ PŘÍČKA NA MVE KERAMICKÉ TVÁŘNICE TL. 80 mm	S.03	SKLAD	21
	ZŽENÁ PŘÍČKA NA MVE KERAMICKÉ TVÁŘNICE TL. 115 mm	S.03	SKLAD	21
	ZŽENÁ PŘÍČKA NA MVE KERAMICKÉ TVÁŘNICE TL. 140 mm	S.04	SKLAD	20
	ZŽENÁ PŘÍČKA NA MVE KERAMICKÉ TVÁŘNICE TL. 300 mm	S.05	HLAVNÍ ROZVODNA EL.	21
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON	S.06	MEŘENÍ SPOTŘEBY EL. ENERGIE	21
	KONTAKTNÍ ZATEPLĚNÍ IZOLANT Z XPS	S.07	STROJOVNA SEDE VODY	43
	KONTAKTNÍ ZATEPLĚNÍ IZOLANT Z XPS	S.08	SKLAD	62
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 62,5 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.09	SKLAD	62
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.10	SKLAD ODKLUDU	12
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.10a	PŘEŠÍN	2
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.100	OKLID	4
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.11	TECHNOLOGIE SHZ	56
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.12	NEOBŠAZENO	0
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.13	SKLAD	14
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.14	SKLAD	21
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.15	SKLAD	21
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.16	SKLAD	13
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.16a	PŘEŠÍN	2
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.16b	KOUPENA + WC	3
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.17	PŘEDNAVA	18
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.18	NEOBŠAZENO	0
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.19	SKLAD UBYTOVACÍCH JEDNOTEK	86
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.20	SKLAD	20
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.21	OHŘEV TUV	47
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.22	PLYNOVÁ KOTELNA	36
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.23	VÝTAHOVÁ ŠACHTA STÁVAJÍCÍ	1
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.24	SKLAD	2
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.25	CHODBA	64
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.26	CHODBA	25
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍVON 50 PŘÍČK 1x 102,5 mm 1x IZOLACE MM. VATA 40 mm	S.27	VÝTAHOVÁ ŠACHTA NOVÁ	5
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm 1x CÍ			

LEGENDA OZNAČENÍ A POPIŠ

101	ČÍSLO MÍSTNOSTI (VZ. TABULKA MÍSTNOSTI)
10	SVĚTLÁ VÝŠKA MÍSTNOSTI
10.394	VELIKOST PODLAŽNÍ PLOCHA MÍSTNOSTI
11	OZNAČENÍ PORUCHOVÉ ÚPRAVY PLOCH
111	OZNAČENÍ PORUCHOVÉ ÚPRAVY STĚN

	OZNAČENÍ PŘEKLADU (VZ. PŘÍLOHA 0.12.39)
	OZNAČENÍ SKLADU PASÁŽ (VZ. PŘÍLOHA 0.12.40)
	OZNAČENÍ SKLADU STĚN (VZ. PŘÍLOHA 0.12.40)
	OZNAČENÍ DVĚŘÍ (VZ. PŘÍLOHA 0.12.41)
	OZNAČENÍ OKEN (VZ. PŘÍLOHA 0.12.42)
	OZNAČENÍ KLEMPŘIČSKÝ VÝROBKŮ (VZ. PŘÍLOHA 0.12.43)
	OZNAČENÍ TRuhlářSKÝCH VÝROBKŮ (VZ. PŘÍLOHA 0.12.44)
	OZNAČENÍ ZÁMĚNKOVÝCH VÝROBKŮ (VZ. PŘÍLOHA 0.12.45)