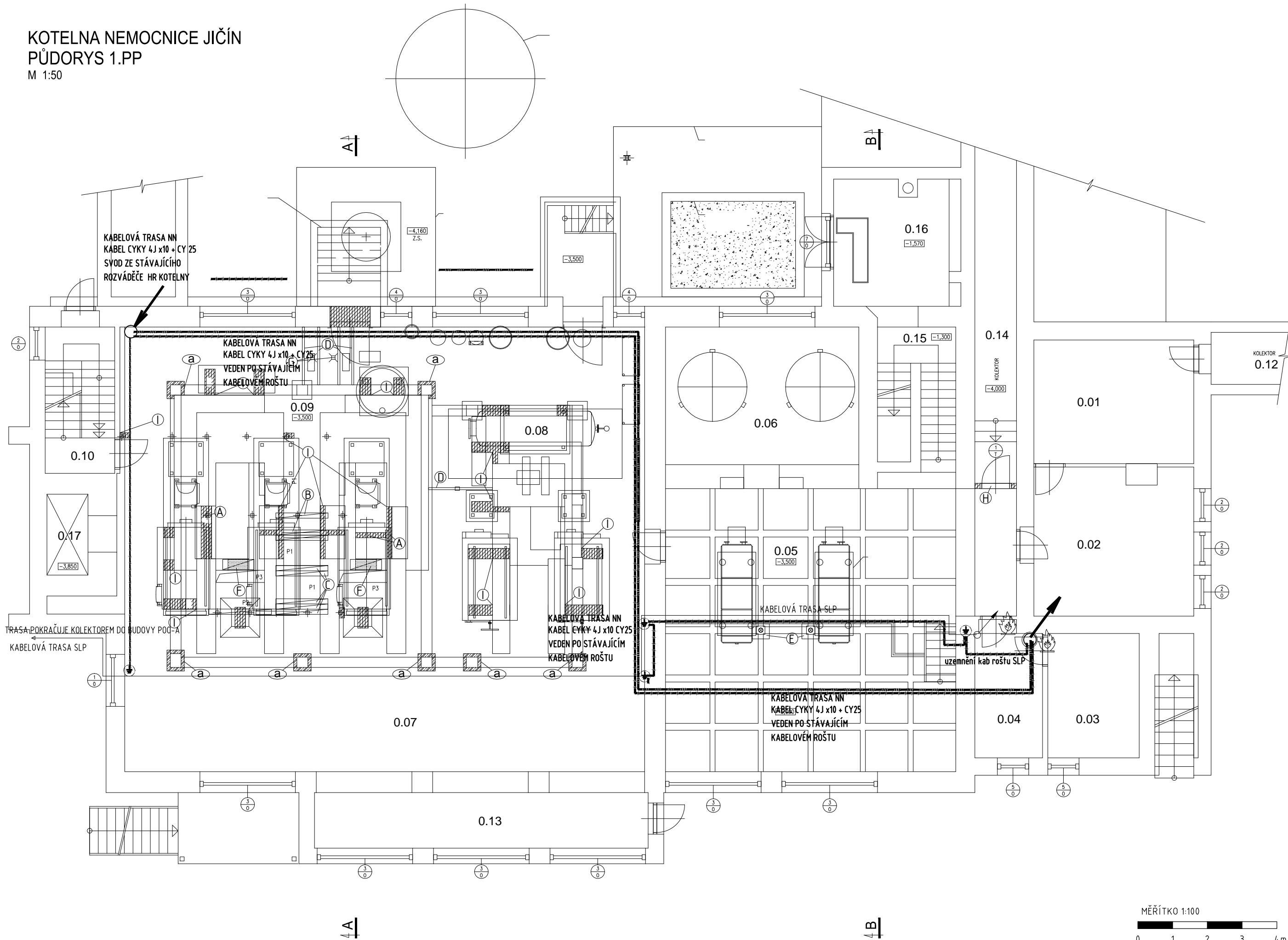


KOTELNA NEMOCNICE JIČÍN
PŮDORYS 1.PP
M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP

Ozn.	Název	Plocha m ²	Podlaha	Stěny	Strop
0.01	DÍLNA	16,46	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.
0.02	DÍLNA	19,89	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.
0.03	STAV. - BEZ ÚPRAV	9,54	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.
0.04	STAV. - BEZ ÚPRAV	7,42	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.
0.05	STROJOVNA KONDENZÁTNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ	75,93	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	ODSTRANĚNÍ STAV. OM.	STAV. OM. VÁP.ŠTUK. *)
0.06	STROJOVNA ÚPRAVNY VODY	25,15	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STÁVAJÍCÍ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK. *)
0.07	CHODBA	99,70	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	ODSTRANĚNÍ STAV. OM.	ODSTRANĚNÍ STAV. OM.
0.08	PODKOTL	20,77	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	ODSTRANĚNÍ STAV. OM.	ODSTRANĚNÍ STAV. OM.
0.09	PODKOTL	31,17	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	ODSTRANĚNÍ STAV. OM.	ODSTRANĚNÍ STAV. OM.
0.10	SCHODIŠTĚ	9,05	STAV. BETON. STUPNĚ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK. *)	STAV. OM. VÁP.ŠTUK. *)
0.11	-	-	-	-	-
0.12	KOLEKTOR	-	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.
0.13	SKLAD	20,53	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK. *)	STAV. OM. VÁP.ŠTUK. *)
0.14	KOLEKTOR	-	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.
0.15	SCHODIŠTĚ	8,18	STAV. BETON. STUPNĚ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK. *)	STAV. OM. VÁP.ŠTUK. *)
0.16	STROJOVNA OHŘEVU TUV	13,88	STAV. KERAM. DLAŽBA	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.
0.17	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,75	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ	STAV. OM. VÁP.ŠTUK.	-

*) POUZE VYSPRAVEN POŠKOZENÝCH PLOCH (ODHAD cca 15%)

VEDOUČÍ PROJEKTU:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel./fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz KH	
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:			
ING. JIŘÍ HÁJEK	PETR VODIČKA	PETR VODIČKA		
INVESTOR: OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN a.s., BOLZANOVA 512, 506 43 JIČÍN			ČÍSLO ZAKÁZKY	9- H-2020
STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI PROSTORU V KOTELNĚ NEMOCNICE JIČÍN a.s. NA SERVEROVNU JIČÍN, BOLZANOVA 512,			DRUH PROJEKTU	OHŁÁŠENÍ STAVBY
			DATUM	2.2020
			FORMÁTŮ A4	
			MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
SILNOPROUDÉ ELEKTROROZVODY 1.PP			1:50	D.1.4. EL2