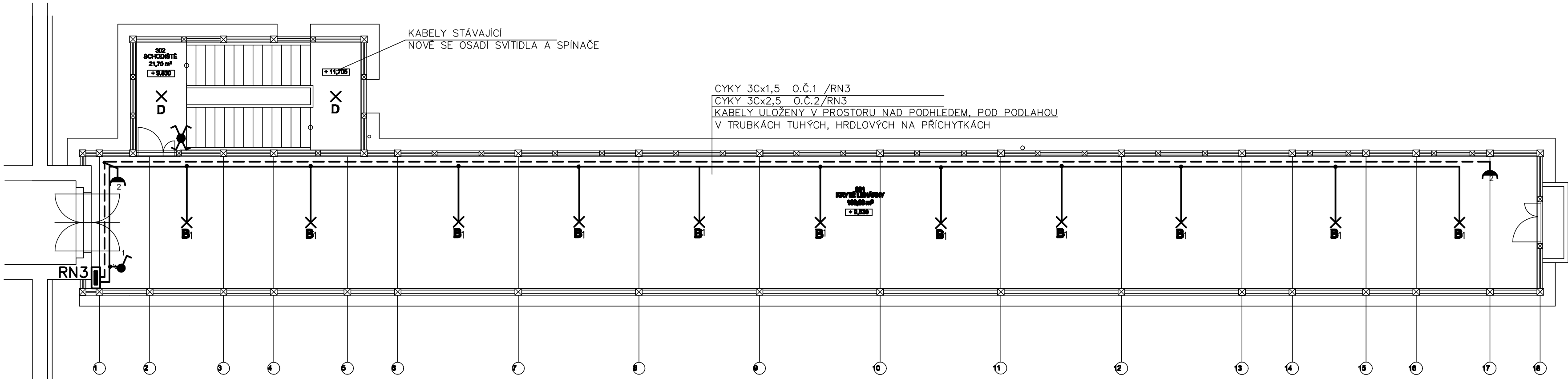


PAVILON N - PŮDORYS 3.NP

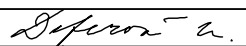
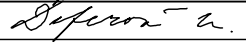
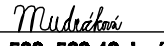


LEGENDA A POZNÁMKA V PŘÍLOZE TECHNICKÉ ZPRÁVY

DIMENZE KABELŮ NA VÝKRESE ROZVADĚČE.
ULOŽENÍ KABELŮ CYKY NA POVRCHU V TRUBKÁCH TUHÝCH, HRDLOVÝCH ČERNÝCH, VČETNĚ KOLEN,
SPOJEK A PŘÍCHYTEK, V PROSTORÁCH STROPU
VYPÍNAČE OSAZENY VE VÝŠCE 1200MM, ZÁSUVKY 400MM OD PODLAHY
SVÍTIDLA NAVRŽENA VZHLEDEM K TYPU OBJEKTU ATYPICKÁ

VNĚJŠÍ VLIVY PODLE ČSN 33 2000–3
PROSTORY NORMÁLNÍ – VNITŘNÍ PROSTORY
AB7– VNITŘNÍ PROSTORY CHRÁNĚNÉ PŘED ATMOSFERICKÝMI VLIVY BEZ REGULACE TEPLOTY.VLHKOSTI
PROSTORY ZVLÁŠŤ NEBEZPEČNÉ
AB8 – VENKOVNÍ PROSTORY NECHRÁNĚNÉ PŘED ATMOSFERICKÝMI VLIVY.
PROSTORY ZVLÁŠŤ NEBEZPEČNÉ

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:		Odborný léčebný ústav Jevíčko, dřevěné lehárny pavilonů S a N Deferová - Molat		Horákov 207, 684 04 Mokrá tel. : +420 775 143 337 mail : archdef@mac.com	
Hl. inženýr projektu	Ing.arch.M. Deferová			Projektant profese	
Zodp. projektant	Ing.arch.M. Deferová				
Vypracoval	Ing.A.Mudráková				
Investor	Odborný léčebný ústav Jevíčko, TRN-léčebna 508, 569 43 Jevíčko				
Stavba	Odborný léčebný ústav Jevíčko dřevěné lehárny pavilonů S a N			Stupeň	DPS
				Datum	01/2017
				Formát.	10 A4
Objekt	SO 02 - Pavilon N			Zak. č.	1615
Část	D.1.4 Elektroinstalace a ochrana před bleskem			Měřítko	1:50
Název výkresu				Č. výkresu	Revize
PŮDORYS 3.NP				107	00