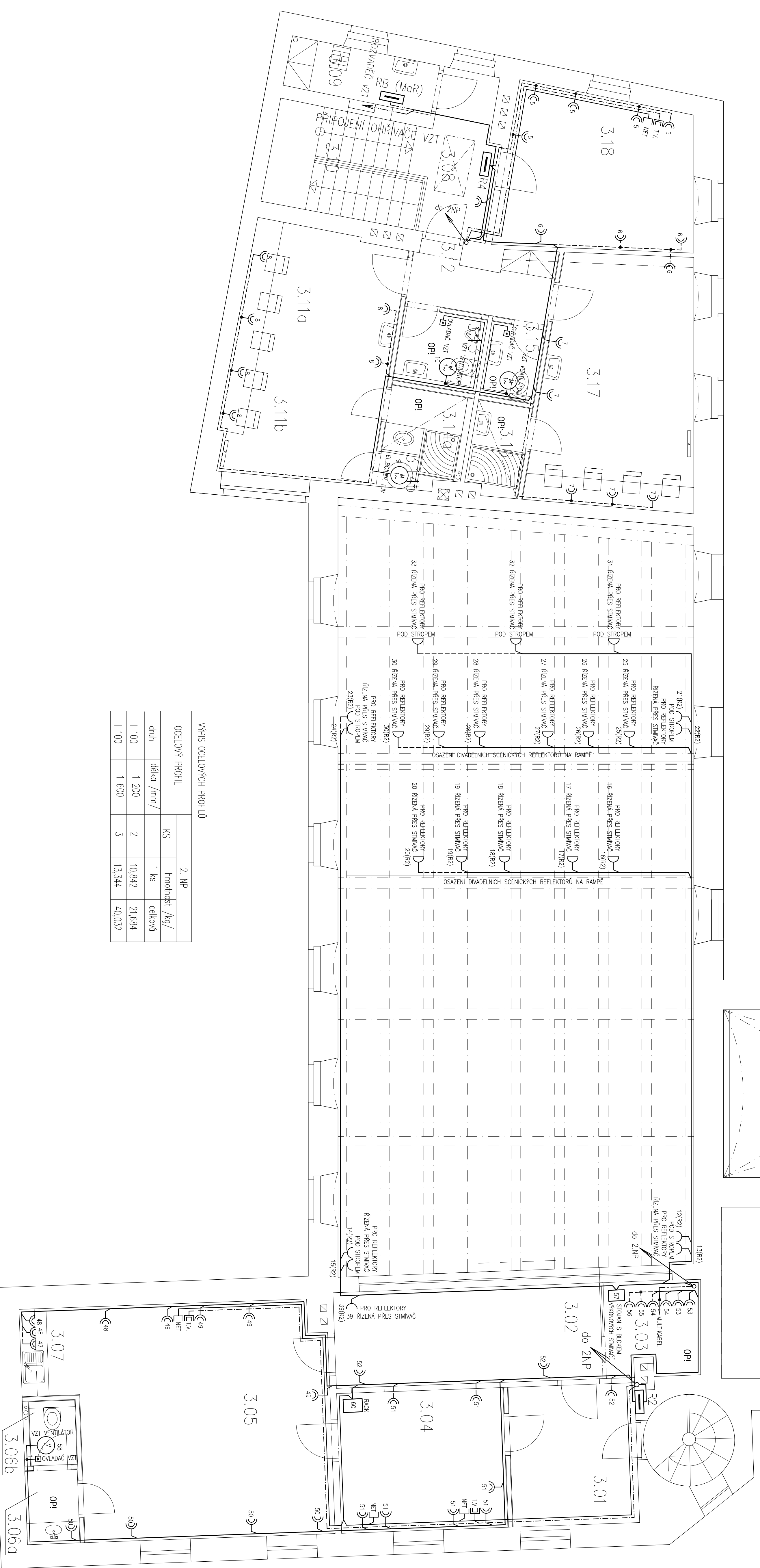
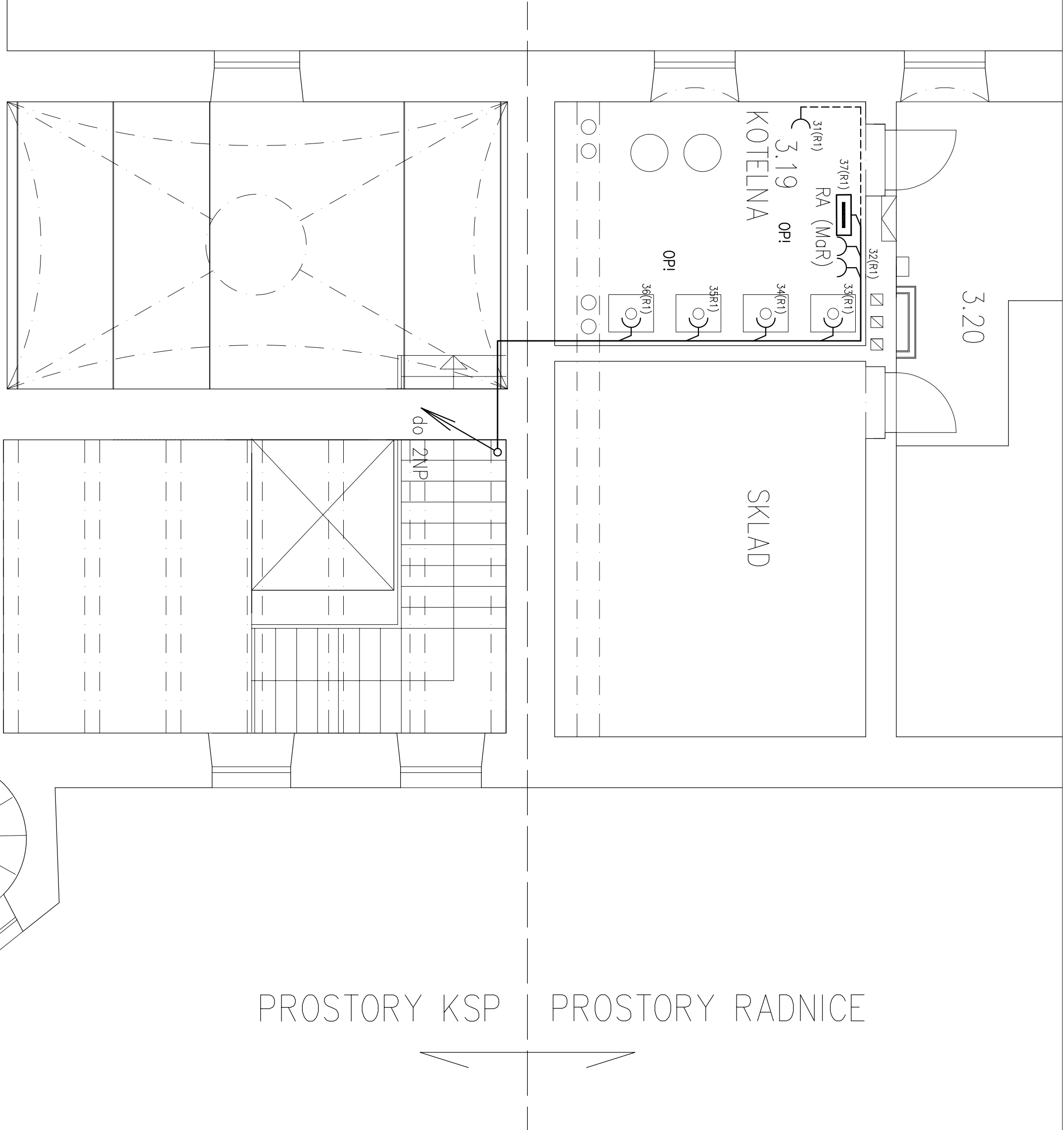


[illegible]

OCELOVÝ PROFIL		2. NP	
		KS	hmotnost /kg/ 1 ks celková
délka	objem /mm <sup>3</sup> /		
1 100	1 200	2	10,842 21,684
1 100	1 600	3	13,344 40,032

VÝPIS OCELOVÝCH PROFILŮ



PROSTORY KSP | PROSTORY RADNICE

## LEGENDA

- [illegible]

ZÁKLADOVÉ VÝVOBY BUDOVY INSTALOVANÝ 30cm NA0 POUZADU0 SVY0 STŘEDCEM POKUD NEB0 STAMOVEN0 JIN0 VÝŠK0. PŘESNÉ UMÍSTENÍ ZÁSLAVKY JE NUTN0 ODSOUHLASIT S INVESTOREM NEBO ARCHITEKTEM. SLABOPROUDÉ ZÁSLAVKY BUDOVY INSTALOVANÝ KOPROVIZOVANÉ SE SLABOPROUDOU DO VÝSOKOSHLABÉHO RAMEČKU VEDLE SEBE. V SOUKAŠNÝCH ZÁST. NA WC, V KUCHYŇKÁCH A V TECHNICKÝCH INSTALACÍCH BUDE PROVÁDĚNO OCHRANÉ PŘESPOVODN0.

NEJEDNĚ NAPĚTÍ: 3N+PE-SOHZ, 400V/3N-C-S  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:  
AUTOMATICKÝ ODPOJENÍ DO ZDROJE A PŘEDOVÁNÍM CHARAKTERU  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:  
IZOLACI, KRYTÍM  
VÁNĚSÍ VLASTNÍ UNIKNĚ DOU – ABS, MIMO DOU – ABS, AOD

úroveň +0,000 je dle úrovni stávající podlahy u vstupu v přízemí

AKCE: KLUB STARÝ PIVOVAR, PRUSINOVSKÉHO 114, 767 01 KROMĚŘÍŽ – STAVEBNÍ ÚPRAVY  
Č.PARC.ST. 211/2, 216/1, 3092/1, K.Ú. KROMĚŘÍŽ

0.01110.01:  $2.11/2.0$ ,  $2.10/2.0$ ,  $2.09/2.0$ ,  $2.08/2.0$ ,  $2.07/2.0$ ,  $2.06/2.0$ ,  $2.05/2.0$ ,  $2.04/2.0$ ,  $2.03/2.0$ ,  $2.02/2.0$ ,  $2.01/2.0$ ,  $2.00/2.0$ ,  $1.99/2.0$ ,  $1.98/2.0$ ,  $1.97/2.0$ ,  $1.96/2.0$ ,  $1.95/2.0$ ,  $1.94/2.0$ ,  $1.93/2.0$ ,  $1.92/2.0$ ,  $1.91/2.0$ ,  $1.90/2.0$ ,  $1.89/2.0$ ,  $1.88/2.0$ ,  $1.87/2.0$ ,  $1.86/2.0$ ,  $1.85/2.0$ ,  $1.84/2.0$ ,  $1.83/2.0$ ,  $1.82/2.0$ ,  $1.81/2.0$ ,  $1.80/2.0$ ,  $1.79/2.0$ ,  $1.78/2.0$ ,  $1.77/2.0$ ,  $1.76/2.0$ ,  $1.75/2.0$ ,  $1.74/2.0$ ,  $1.73/2.0$ ,  $1.72/2.0$ ,  $1.71/2.0$ ,  $1.70/2.0$ ,  $1.69/2.0$ ,  $1.68/2.0$ ,  $1.67/2.0$ ,  $1.66/2.0$ ,  $1.65/2.0$ ,  $1.64/2.0$ ,  $1.63/2.0$ ,  $1.62/2.0$ ,  $1.61/2.0$ ,  $1.60/2.0$ ,  $1.59/2.0$ ,  $1.58/2.0$ ,  $1.57/2.0$ ,  $1.56/2.0$ ,  $1.55/2.0$ ,  $1.54/2.0$ ,  $1.53/2.0$ ,  $1.52/2.0$ ,  $1.51/2.0$ ,  $1.50/2.0$ ,  $1.49/2.0$ ,  $1.48/2.0$ ,  $1.47/2.0$ ,  $1.46/2.0$ ,  $1.45/2.0$ ,  $1.44/2.0$ ,  $1.43/2.0$ ,  $1.42/2.0$ ,  $1.41/2.0$ ,  $1.40/2.0$ ,  $1.39/2.0$ ,  $1.38/2.0$ ,  $1.37/2.0$ ,  $1.36/2.0$ ,  $1.35/2.0$ ,  $1.34/2.0$ ,  $1.33/2.0$ ,  $1.32/2.0$ ,  $1.31/2.0$ ,  $1.30/2.0$ ,  $1.29/2.0$ ,  $1.28/2.0$ ,  $1.27/2.0$ ,  $1.26/2.0$ ,  $1.25/2.0$ ,  $1.24/2.0$ ,  $1.23/2.0$ ,  $1.22/2.0$ ,  $1.21/2.0$ ,  $1.20/2.0$ ,  $1.19/2.0$ ,  $1.18/2.0$ ,  $1.17/2.0$ ,  $1.16/2.0$ ,  $1.15/2.0$ ,  $1.14/2.0$ ,  $1.13/2.0$ ,  $1.12/2.0$ ,  $1.11/2.0$ ,  $1.10/2.0$ ,  $1.09/2.0$ ,  $1.08/2.0$ ,  $1.07/2.0$ ,  $1.06/2.0$ ,  $1.05/2.0$ ,  $1.04/2.0$ ,  $1.03/2.0$ ,  $1.02/2.0$ ,  $1.01/2.0$ ,  $1.00/2.0$ ,  $0.99/2.0$ ,  $0.98/2.0$ ,  $0.97/2.0$ ,  $0.96/2.0$ ,  $0.95/2.0$ ,  $0.94/2.0$ ,  $0.93/2.0$ ,  $0.92/2.0$ ,  $0.91/2.0$ ,  $0.90/2.0$ ,  $0.89/2.0$ ,  $0.88/2.0$ ,  $0.87/2.0$ ,  $0.86/2.0$ ,  $0.85/2.0$ ,  $0.84/2.0$ ,  $0.83/2.0$ ,  $0.82/2.0$ ,  $0.81/2.0$ ,  $0.80/2.0$ ,  $0.79/2.0$ ,  $0.78/2.0$ ,  $0.77/2.0$ ,  $0.76/2.0$ ,  $0.75/2.0$ ,  $0.74/2.0$ ,  $0.73/2.0$ ,  $0.72/2.0$ ,  $0.71/2.0$ ,  $0.70/2.0$ ,  $0.69/2.0$ ,  $0.68/2.0$ ,  $0.67/2.0$ ,  $0.66/2.0$ ,  $0.65/2.0$ ,  $0.64/2.0$ ,  $0.63/2.0$ ,  $0.62/2.0$ ,  $0.61/2.0$ ,  $0.60/2.0$ ,  $0.59/2.0$ ,  $0.58/2.0$ ,  $0.57/2.0$ ,  $0.56/2.0$ ,  $0.55/2.0$ ,  $0.54/2.0$ ,  $0.53/2.0$ ,  $0.52/2.0$ ,  $0.51/2.0$ ,  $0.50/2.0$ ,  $0.49/2.0$ ,  $0.48/2.0$ ,  $0.47/2.0$ ,  $0.46/2.0$ ,  $0.45/2.0$ ,  $0.44/2.0$ ,  $0.43/2.0$ ,  $0.42/2.0$ ,  $0.41/2.0$ ,  $0.40/2.0$ ,  $0.39/2.0$ ,  $0.38/2.0$ ,  $0.37/2.0$ ,  $0.36/2.0$ ,  $0.35/2.0$ ,  $0.34/2.0$ ,  $0.33/2.0$ ,  $0.32/2.0$ ,  $0.31/2.0$ ,  $0.30/2.0$ ,  $0.29/2.0$ ,  $0.28/2.0$ ,  $0.27/2.0$ ,  $0.26/2.0$ ,  $0.25/2.0$ ,  $0.24/2.0$ ,  $0.23/2.0$ ,  $0.22/2.0$ ,  $0.21/2.0$ ,  $0.20/2.0$ ,  $0.19/2.0$ ,  $0.18/2.0$ ,  $0.17/2.0$ ,  $0.16/2.0$ ,  $0.15/2.0$ ,  $0.14/2.0$ ,  $0.13/2.0$ ,  $0.12/2.0$ ,  $0.11/2.0$ ,  $0.10/2.0$ ,  $0.09/2.0$ ,  $0.08/2.0$ ,  $0.07/2.0$ ,  $0.06/2.0$ ,  $0.05/2.0$ ,  $0.04/2.0$ ,  $0.03/2.0$ ,  $0.02/2.0$ ,  $0.01/2.0$ ,  $0.00/2.0$ ,  $-0.01/2.0$ ,  $-0.02/2.0$ ,  $-0.03/2.0$ ,  $-0.04/2.0$ ,  $-0.05/2.0$ ,  $-0.06/2.0$ ,  $-0.07/2.0$ ,  $-0.08/2.0$ ,  $-0.09/2.0$ ,  $-0.10/2.0$ ,  $-0.11/2.0$ ,  $-0.12/2.0$ ,  $-0.13/2.0$ ,  $-0.14/2.0$ ,  $-0.15/2.0$ ,  $-0.16/2.0$ ,  $-0.17/2.0$ ,  $-0.18/2.0$ ,  $-0.19/2.0$ ,  $-0.20/2.0$ ,  $-0.21/2.0$ ,  $-0.22/2.0$ ,  $-0.23/2.0$ ,  $-0.24/2.0$ ,  $-0.25/2.0$ ,  $-0.26/2.0$ ,  $-0.27/2.0$ ,  $-0.28/2.0$ ,  $-0.29/2.0$ ,  $-0.30/2.0$ ,  $-0.31/2.0$ ,  $-0.32/2.0$ ,  $-0.33/2.0$ ,  $-0.34/2.0$ ,  $-0.35/2.0$ ,  $-0.36/2.0$ ,  $-0.37/2.0$ ,  $-0.38/2.0$ ,  $-0.39/2.0$ ,  $-0.40/2.0$ ,  $-0.41/2.0$ ,  $-0.42/2.0$ ,  $-0.43/2.0$ ,  $-0.44/2.0$ ,  $-0.45/2.0$ ,  $-0.46/2.0$ ,  $-0.47/2.0$ ,  $-0.48/2.0$ ,  $-0.49/2.0$ ,  $-0.50/2.0$ ,  $-0.51/2.0$ ,  $-0.52/2.0$ ,  $-0.53/2.0$ ,  $-0.54/2.0$ ,  $-0.55/2.0$ ,  $-0.56/2.0$ ,  $-0.57/2.0$ ,  $-0.58/2.0$ ,  $-0.59/2.0$ ,  $-0.60/2.0$ ,  $-0.61/2.0$ ,  $-0.62/2.0$ ,  $-0.63/2.0$ ,  $-0.64/2.0$ ,  $-0.65/2.0$ ,  $-0.66/2.0$ ,  $-0.67/2.0$ ,  $-0.68/2.0$ ,  $-0.69/2.0$ ,  $-0.70/2.0$ ,  $-0.71/2.0$ ,  $-0.72/2.0$ ,  $-0.73/2.0$ ,  $-0.74/2.0$ ,  $-0.75/2.0$ ,  $-0.76/2.0$ ,  $-0.77/2.0$ ,  $-0.78/2.0$ ,  $-0.79/2.0$ ,  $-0.80/2$

UPRAVODYŤ : ING. KAREL RYCHLÝ

ZASTOUPENÉ MGR. JAROSLAVEN NEMČET

CAST :	D.1.4	ELEKTROINSTALACE	DATAUM :	ZARI 2017
OBŠAH :	NÁVRH - PŮDORYS 3.NP - EL.TECHNOLOG.OBVODY			
	Č.V. :	07	Číslo	