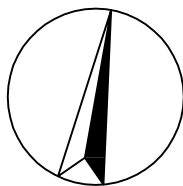


VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-3 :
Uvnitř objektu - v souladu s výše uvedenou normou a článkem
512.2.4 ČSN 33 2000-5-51 normální - AA5

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA :
AC 3NPE, 50 Hz , 230/400 V

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 :
základní - samočinným odpojením od zdroje
zvýšená - vodivým pospojováním, proudovými chrániči



AKCE		STAVEBNÍ ÚPRAVY BÝVALÉ KOTELNY VĚZNICE VINAŘICE		ATELIER P.H.A.	
		Vinařice u Kladna, č. 245			
INVESTOR	Vězeňská služba ČR	Č.ZAK.	1093		
	Soudní 1672/1a, Nusle, 14000 Praha 4	STUPEŇ	DSP + DPS		
ZHOTOVITEL	ATELIER P.H.A. spol. s r.o.	MĚŘITKO	1:50		
	Gabčíkova 15, Praha 8, 182 00	DATUM	12/2016		
ODP. PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Bohm	FORMÁT	4xA4		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. T. Hromádko	ČÁST			
VYPRACOVAL	Magdalena Zpěvňáková	D.1.4f	SIL.-VZT 2NP		
VÝKRES	D.1.4f EL. SILNOPROUD A HROMOSVOD			Č.v.	2.5

Atelier P.H.A. spol. s r.o., Gabčíkova 15, 182 00 Praha 8, tel.:284 681 547, www.p-h-a.cz