

Protokol o určení vnějších vlivů

Dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3

Příloha číslo D1.4.3.1

4247-17-4

Vypracovaný komisi

V Vsoké Mýto

Dne 02.06.2023

Předseda Ing. Jan Shejbal

Členové Ing.arch. Martin Hájek - zodpovědný projektant
Ing.arch. Václav Hájek - projektant stavební části
Kubíčková, Martinek - projekt elektro

Ostatní

Název objektu Podkrovní vestavba budovy čp. 1
na parcele č.st. 7 v Českém Brodě
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Podklady ČSN 33 20 00 - 5 - 51 ed.3
ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3
ČSN 33 20 00 - 1 ed.2
ČSN 33 20 00 - 7 - 701 ed.2

Popis objektu viz. technická zpráva v projektové dokumentaci - silnoprůdová elektroinstalace

Rozhodnutí

Veškeré vnitřní prostory podkroví

Stupeň nebezpečnosti - prostory: normální Interval revize (r.): 5

AA 5	AE 1	AJ 1	AP 1	BA 4	BE 1
AB 5	AF 1	AK 1	AQ 1	BB 1	CB 1
AC 1	AG 1	AL 1	AR 1	BC 1	CA 1
AD 1	AH 1	AN 1	AS 1	BD 1	
AM-1-1	AM-5-N	AM-9-1	AM-24-1		
AM-2-1	AM-6-N	AM-21-N	AM-25-1		
AM-3-1	AM-7-N	AM-22-1	AM-31-1		
AM-4-N	AM-8-1	AM-23-1	AM-41-N		

V umývacích prostorách musí být veškeré krytí el. zařízení + umístění v souladu s ČSN 33 20 00 - 7 - 701 ed.2 , ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3

WC imobilní

Stupeň nebezpečnosti - prostory: nebezpečné Interval revize (r.): 5

AA 5	AE 1	AJ 1	AP 1	BA 3	BE 1
AB 5	AF 1	AK 1	AQ 1	BB 1	CB 1
AC 1	AG 1	AL 1	AR 1	BC 1	CA 1
AD 1	AH 1	AN 1	AS 1	BD 1	
AM-1-1	AM-5-N	AM-9-1	AM-24-1		
AM-2-1	AM-6-N	AM-21-N	AM-25-1		
AM-3-1	AM-7-N	AM-22-1	AM-31-1		
AM-4-N	AM-8-1	AM-23-1	AM-41-N		

Závěr

Podpisy: