

Tabuľka vonkajších vplyvov: Objekt 32-19 (n rozvodňa a súvisiace priestory)

VONKAJŠIE VPLYVY		Objekt 32-19	Miestnosť číslo: 012, 014, 015	Miestnosť číslo: 013	Rampy, strecha a vonkajšie súvisiace priestory		
VONKAJŠIE VPLYVY	TEPLOTA	1	AA5	AA5	AA7		
	ATM. PODMIENKY	2	AB5	AB5	AB8		
	NADMORSKÁ VÝŠKA	3	AC1	AC1	AC1		
	VÝSKYT VODY	4	AD1	AD1	AD2		
	VÝSKYT CUDZÍCH TELES	5	AE1	AE1	AE1		
	VÝSKYT KORÓZIV. LÁTKO	6	AF1	AF3	AF2		
	MECH. NAMÁHANIE – NÁRAZ	7.1	AG2	AG2	AG2		
	MECH. NAMÁHANIE – VIBRÁCIE	7.2	AH1	AH1	AH1		
	MECH. NAMÁHANIE – OSTATNÉ	7.3					
	RASTLINY ALEBO PLESNE	8	AK1	AK1	AK1		
	ŽIVOČÍCHY	9	AL1	AL1	AL1		
	NF. JAVY HARMONICKE	10.1.1	AM-1-2	AM-1-2	AM-1-1		
	SIGNALIZAČNÉ NAPÄTIE	10.1.2	AM-2-2	AM-2-2	AM-2-2		
	ZMENY AMPLITÚDY NAPÄTIA	10.1.3	AM-3-2	AM-3-2	AM-3-3		
	NESYMETRIA NAPÄTIA	10.1.4	AM-4	AM-4	AM-4		
	KOLISANIE KMITOČTU	10.1.5	AM-5	AM-5	AM-5		
	INDUK. NAPÄTIA S NÍZKYM KM.	10.1.6	AM-6	AM-6	AM-6		
	JS PRÚD V STRIED. SIEŤACH	10.1.7	AM-7	AM-7	AM-7		
	VÝŽAROVANÉ MAGNET. POLIA	10.1.8	AM-8-1	AM-8-1	AM-8-1		
	ELEKTRICKE POLIA	10.1.9	AM-9-1	AM-9-1	AM-9-1		
INDUK. OSCIL. NAP. ALEBO PRÚDY	10.2.1	AM-21	AM-21	AM-21			
JS. PRECHODOVÉ JAVY	10.2.2	AM-22-2	AM-22-2	AM-22-2			
JS. PRECHODOVÉ JAVY	10.2.3	AM-23-1	AM-23-1	AM-23-1			
OSCILAČNÉ PRECHODOVÉ JAVY	10.2.4	AM-24-1	AM-24-1	AM-24-1			
VÝŽAROVANÉ VF JAVY	10.2.5	AM-25-1	AM-25-1	AM-25-1			
ELEKTROSTATICKE VÝBOJE	10.3						
IONIZÁCIA	10.4						
SÚBEŽNÉ ZIARENIE	11	AN1	AN1	AN2			
SEIZMICKÉ ÚČINKY	12	AP2	AP2	AP2			
BÚRKOVÁ ČINNOSŤ	13	AQ1	AQ1	AQ1			
POHYB VZDUCHU	14	AR1	AR1	AR2			
VIEŤOR	15	AS1	AS1	AS2			
SCHOPNOSŤ OSÔB	1	BA4	BA4	BA4			
EL. ODPOR LUDSKÉHO TEĽA	2						
DOTYK OSÔB S POTENC. ZEME	3	BC2	BC2	BC2			
PODMIENKY EVAKUÁCIE	4	BD1	BD1	BD1			
POVAHA SPRACOVÁVANÝCH LÁTKO	5	BE1	BE1	BE1			
KONŠTRUKČNÉ MATERIÁLY	1	CA1	CA1	CA1			
KONŠTRUKCIA BUDOVY	2	CB1	CB1	CB1			