



LEGENDA MIESTNOSTI- NOVÝ STAV

Č.k.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA V m²	PROSTREDE	INTENZITA
2.01	SCHODISKO	62,63	III	5.1-1.1.1/100/28
2.02	CHODBA	6,67	III	5.1-1.1.1/100/28
2.03	CHODBA	19,94	III	5.1-1.1.1/100/28
2.04	WC IMOBILNÉ	3,87	III	5.1-1.2.4/200/25
2.05	UPRATDVAČKA	6,02	III.1	5.1-1.2.4/200/25
2.06	WC ŽENY	12,83	III	5.1-1.2.4/200/25
2.07	PREDSIEN ŽENY	5,89	III	5.1-1.2.4/200/25
2.08	PREDSIEN	6,00	III	5.1-1.1.1/100/28
2.09	UMYVÁRKA ŽENY	14,26	III	5.1-1.2.4/200/25
2.10	ŠATŇA ŽENA	19,48	III	5.1-1.2.4/200/25
2.11	KABINET	22,92		
2.12	ELEKTRO UČEBŇA	53,60		
2.13	ELEKTRO UČEBŇA	49,46		
2.14	PREDSIEN MUŽI	5,67	III.1	5.1-1.2.4/200/25
2.15	WC MUŽI	12,18	III	5.1-1.2.4/200/25
2.16	UMYVÁRKA MUŽI	19,48	III	5.1-1.2.4/200/25
2.17	ŠATŇA MUŽI	17,28	III	5.1-1.2.4/200/25
2.18	KABINET	19,22		
2.19	KABINET MAJSTRA	36,52		
2.20	UČEBŇA	56,96		

Napätové sústava: NN3AC PE+N,50Hz,230/400V TN-S
OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL.PRÚDOM* PODLA STN 33 200 4-41

- 4.1.1. - OCHRANÉ OPATRENIE - SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA
411.2 - POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ OCHRANU (OCHRANA PRED PRIAMYM DOTYKOM)
A.1 - ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ
A.2 - KRYTIE
411.3 - POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUČIE (OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM)
411.3.1 - ochranné uzemnenie
411.3.2 - ochranné pospajanie
411.3.2 - samostatné odspajanie pri poruche v systémoch TN
411.3.3 - doplnková ochrana
415 - DOPLNKOVÁ OCHRANA
415.1 - doplnková ochrana - prúdové chrániče (FI)
VONKAJŠIE VPLYVY - PODLA STN 33 2000-5-51
Zoznam vonkajších vplyvov v jednotlivých miestnostiach
- viz PROTOKOL O VONKAJŠÍCH VPLYVOV

INVESTOR STAVBY: Slovenská škola štátu 1278 662 12 Detva	PROJEKT: Slovenská škola - odbor Detva	Vargová Terézia-CHOVTER M. Rázusa č.95,98,401 Lučenec IČO:057881987 IČZ P a E2 C. ZÁKAZKY: 16/2017
ADRESA STAVBY: Detva Štátova ul.	AUTOR: Ing. Samuel Župa Ing. Radoslav Grečnár	DOKUMENT: PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA STAVEBNÉ POVOLENIE
LOUP. PROJEKTANT: VYPRACOVAL: Terézia Vargová	NAZOV DOKUMENTU: Podorys 2.NP- VSR čast' sociálky	DATUM: MIERKA: FORMÁT: VYKRES: 04/2017 1:75 4x A4 E-403