



POZNÁMKA :  
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ ZÁSUJEK BUDE UPŘESŇENO STAVBOU NA ZÁKLADĚ DODÁVKY INTERIÉRU.  
V POČÍTAČOVÉ UČEBNĚ BUDOU ZÁSUJKY OSAZENY V PARAPETNÍM ŽLABU, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ STOLŮ.  
TO BUDE PŘÍPADNĚ UPRAVĚNO DLE SKUTEČNÉ DODÁVKY STOLŮ.  
HLAVNÍ TRASA ROZVODOŮ ELEKTROINSTALACE JE VEDENA V KABELOVÉM MŘÍŽOVÉM ŽLABU VE TŘÍDÁCH.  
PŘI PŘECHODU PŘES CHODBU BUDOU ULOŽENY V ŠACROKARTONOVÉM KASÍKU.  
V OCHRANĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTĚ BUDOU ROZVODY ELEKTROINSTALACE PROVEDENY V OMEZITĚ POD  
VRSTVOU MINIMÁLNĚ 10MM. POKUD TO NEBUDE MOŽNÉ POUŽÍTY BEZHALOGENOVÉ  
KABELY 1-COKH-R.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI
201	CHODBA
202	NOVÁ SPECIÁLNÍ UČEBNA
203	NOVÁ UČEBNA
204	NOVÁ UČEBNA
205	NOVÁ SPECIÁLNÍ UČEBNA
206	SKLAD
207	ÚKLIDOVÁ KOMORA
208	WC DÍVKY
209	PŘEDSÍŇKA WC DÍVKY
210	PŘEDSÍŇKA WC CHLAPCI
211	WC CHLAPCI
212	PŘEDSÍŇKA WC UČITELÉ
213	WC UČITELÉ
214	DENNÍ MÍSTNOST
215	KABINET

ROZVODNÁ SOUSTAVA - PŘÍVOD - 3PEN str. 50Hz, 400V / TN-C  
ROZVODNÁ SOUSTAVA - VÝVODY - 3NPĚ str. 50Hz, 400V / TN-S  
LEGENDA MÍSTNOSTÍ , VNĚJŠÍCH VLIVŮ A UMĚLÉHO OSVĚTLENÍ,  
LEGENDA K VÝKRESŮM VIZ VÝKRES Č. EI 0.2 A EI 0.3.

VYPRACOVAL JINDŘICH VOČÁSEK	ODP.PROJ.PROJESE JINDŘICH VOČÁSEK	KONTROLOVAL JINDŘICH VOČÁSEK	ODP.PROJ.STAVBY JINDŘICH VOČÁSEK	PROJEKCE ELEKTRO JINDŘICH VOČÁSEK DPO-PROJE-13 289 04 OPOUČNICE e-mail: vocek@elektroprojektovani@gmail.com http://www.elektroprojektovani.cz
OKRES: Středočeský kraj	INVESTOR: Město Český Brod	OBCI: Český Brod	FORMAT: A2	DATUM: 04.2023
SŠMG LUBICE STAVEBNÍ ÚPRAVY ZMĚNA UŽITÍ VÍSTAVBY EI - ELEKTROINSTALACE				STUPĚN: DPS
SITUÁČNÍ SCHEMA ZÁSUJEKOVÝCH A SILOVÝCH ROZVODŮ - PŮDORYS 2. NP				VERZE: 1.00
				ZAK.ČÍSLO: 101923
				ARCHIVNÍ ČÍSLO: C VÝKRESU EI 0.5