



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 UČITELE
213	WC UČITELE
214	DENNÍ MÍSTNOST
215	KABINET

ROZVODNÁ SOUSTAVA - PŘÍVOD - 3PEN str. 50Hz, 400V / TN-C
ROZVODNÁ SOUSTAVA - VÝVODY - 3NPE 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.

VYPRACOVANÉ	GOP PROJEKT PROFESIE	KONTROLOVANÉ	GOP PROJEKT STAVBY	PROJEKTEK ELEKTRO JINDŘICH VOCASEK PROJEKCE 13 289 54 OPRACOVNÉ E-mail: vocasek@seznam.cz www.electroprojektovision.cz
OBJED: Středoskložený KONSTR: Město Česká Bouda		OBJED: Český Brod		FORMÁT 12.44 DATA 04.03.23 STAVBA OP MĚŘENÍ 1.35
SMM UCBA STAVBYNÍ ÚPRAVY SMM ZEMNÍ STAVBY E - ELEKTROINSTALACE				ZAK ČÍSLO: 10/2023 ARCHIVNÍ ČÍSLO: C. VYKRESU E10.4
SITUAČNÍ SCHEMA ROZVODŮ OSVĚTLENÍ - PŮDORYS 2. NP				