



POZNÁMKA:  
NOVÉ ROZVODY NAPOJIT KABLEM ZE STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE R1.  
ROZVODY V LABORATOŘI PROVÉST Z NOVÉHO ROZVADĚČE R2.  
NÁVRH ÚPRAV ROZVODŮ JE PŘEDBĚŽNÝ. PRO PROVEDENÍ JE NUTNO ZPRACOVAT  
PROVÁDĚCÍ PROJEKT A KONZULTOVAT S VYBRANOU REALIZAČNÍ FIRMOU.

AKCE: ÚPRAVY LABORATOŘE CHEMIE V BUDOVĚ GYMNÁZIA NYMBURK			- JK PROJEKT - Ing. Jiří Kulháněk Malé Valy 1642/1, Nymburk tel. 602 211 517, 607 847 077 e-mail : kulhanek@jkprojekt.cz www.jkprojekt.cz, DS: ekvc3fq IČO 49859161, ČKAIT 0006541	
VÝKRES: ELEKTROINSTALACE				
INVESTOR: Gymnázium Bohumila Hrabala v Nymburce Komenského 779/10, 288 02 Nymburk			MĚŘÍTKO: 1:55	STUPEŇ: DSP
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Jiří Kulháněk	VYPRACOVAL : Ing. Jiří Kulháněk	DATUM : 09/2024	ČÁST: D.1.4	VÝKRES ČÍSLO: E1