

- TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU
NA NÍ UVEDENÉHO A SMLUVNĚ DOHODNUTÉHO MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
±0,000 ~ ÚROVEŇ PRVNÍHO PODLAŽÍ

HLAVNÍ PROJEKTANT:  ENERGY BENEFIT CENTRE Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 160 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		ZPRACOVATEL ČÁSTI: HIP: Ing. Libor Truhelka HAP: Ing. arch. Jiří Vácha Vypracoval: Ing. Mir.Kadrnožka		
PROJEKT: PŘÍSTAVBA POŽÁRNÍHO SCHODIŠTĚ, VÝTAHU A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU DOMOVA PRO SENIORY, KOSMONAUTŮ 21, BRNO		<i>razítko a podpis</i> Zakázkové číslo: 200136 Paré: Datum: 07/2024		
STAVEBNÍK: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno				
ČÁST, PROFESE: ELEKTROINSTALACE SLABOPROUDÉ		Část: D.1.4.	Stupeň: DPS	Změna: 00
VÝKRES: TECHNICKÁ ZPRÁVA		Č.výkr.: 1	Formát: x A4	Měřítko: