



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	ZDIVO VYZDÍVEK Z CIHEL POROTHERM AKU 30 P+D, P10 NA MALTU M5 POROTHERM TM ZATEPLENÉ KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM TL 180 MM
	VYZTUŽENÝ BETON
	TEPELNÁ IZOLACE
	BETON PROSTÝ
	HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE
	OCHRANNÁ GEOTEXTILIE
	ŠTĚRKODRT - Šda
	LOŽNÁ VRSTVA (KAMENNÁ DRŤ)
	ZHUTNĚNÝ NÁSYP
	ZEMINA

HLAVNÍ PROJEKTANT: 		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka Zástupce hlavního projektanta: Ing. Ivan Komínek Hlavní architekt: -
ZPRACOVATEL ČÁSTI: 		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Vypracoval: Sebastian Bukovský Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Zyma
STAVEBNÍK: Karlovarský kraj Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary		Projektoval: Karlovarský kraj Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary	
PROJEKT: Karlovarské inovační centrum		MÍSTO STAVBY: Areal Krajského úřadu Karlovarského kraje – Dvory	
OBJEKT: SO103		ČÁST, PROFESÍ: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝKRES: DETAIL ZELENÉ FASÁDY - SVAHOVÁNÍ		ID PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT, ID PROFESÍ, PROFESÍ-ČÍSLO, OBSAH, ZMĚNA: KIC_DPS_SO103_D.1.1_ASR-302 - DetZelFas R01	
		Zakázkové číslo: 220052 Datum: 03/2023 Stupeň: DPS	razítko a podpis Paně: Měřítka: 1:25