



VYTÝČENÍ OSOVÉHO SYSTÉMU

OSA	1	2	3	4
A	479205.37	479202.38	479198.19	479194.95
	1100794.45	1100790.50	1100784.98	1100780.70
B	479200.22	479197.24	479193.05	479189.81
	1100798.34	1100794.40	1100788.87	1100784.59
C	479195.52	479192.53	479188.35	479185.11
	1100801.91	1100797.96	1100792.44	1100788.16
D	479190.74	479187.75	479183.57	479180.32
	1100805.53	1100801.58	1100796.06	1100791.78

±0,000 = 266,430 m n.m. Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT:		Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka	
		Zástupce hlavního projektanta: Ing. Václav Waidlich	
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 architekt:	
ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Vypracoval: Ondřej Koutňák	
		Zodpovědný projektant: Ing. arch. Karolína Bílová	
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			
STAVEBNÍK: VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba			
PROJEKT: Budova CPIT TL4 v areálu Vysoké školy báňské-Technické univerzity Ostrava		Zakázkové číslo: 230217	
MÍSTO STAVBY: areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba [715174], parcelní čísla 1738/101, 1738/102, 1738/4		Datum: 08/2024	
OBJEKT: SO 01 - BUDOVA VŠB TUO CPIT TL 4		Stupeň: DPS	
ČÁST, PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
VÝKRES: VYTÝČENÍ OSOVÉHO SYSTÉMU			Měřítko: 1:50
ID PROJEKTU_STUPEŇ-OBJEKT_ID PROFESE_PROFESIE-ČÍSLO_OBSAH_ZMĚNA: CPITTL4_DPS_SO01_D.1.1_ASR-502_VYTYČ			502