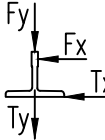
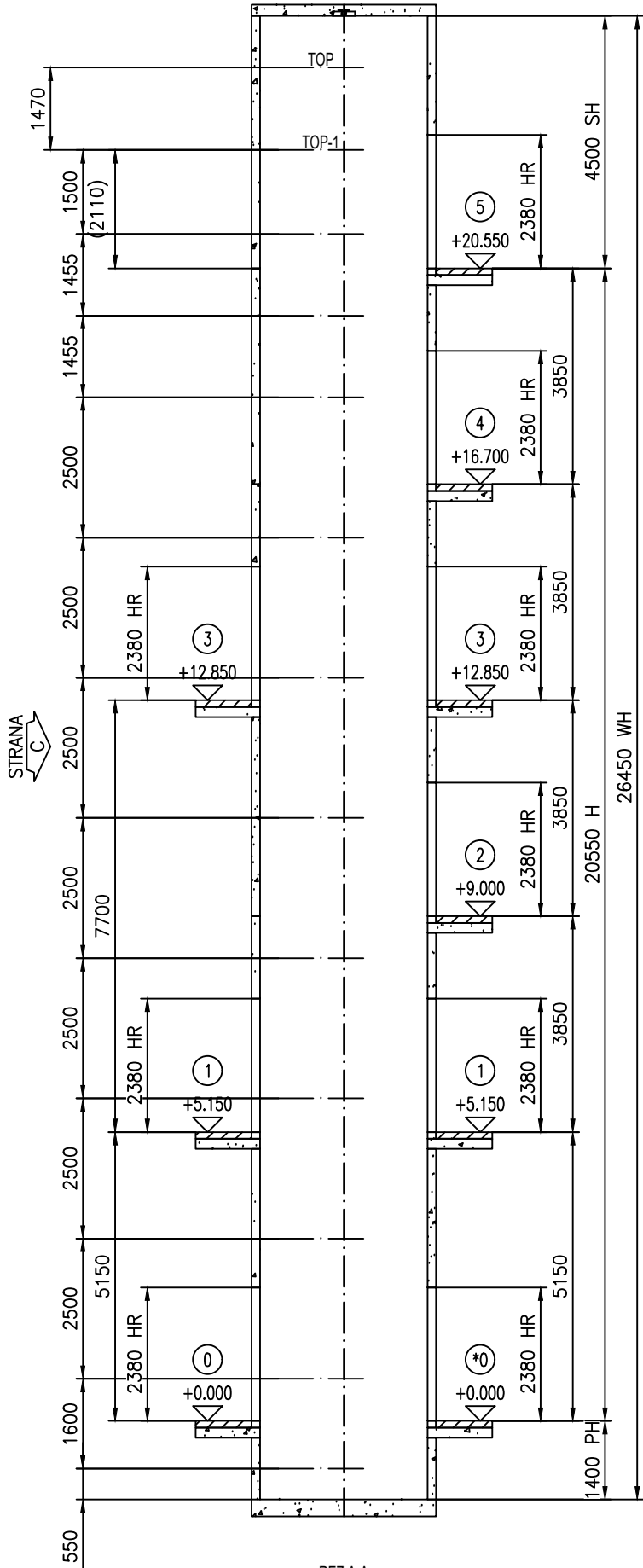


MAXIMALNI SILY V MISTECH KOTVENI VODITEK		
CISLA VYTAHU: T-0005528987		
	Zatizeni	Hodnota (kN)
	P top	-7.5
	S top	-6.51
	T top	-6.72
	P top-1	5.03
	S top-1	5.67
	T top-1	5.81
	P rest	5.09
	S rest	2.61
	T rest	4.79

REAKCE NA STENY SACHTY V MISTE KOTVENI VODITEK			
CISLA VYTAHU:		T-0005528987	
JMENOVITA NOSNOST:		1350 kg	
<div></div>			
		Nosnost	Hodnota (kN)
Strana kabiny	Mimo horni	Max Fx car	2.599
		Max Fy car	3.235
	Nahore Horni-1 Horni-2	Tx	4.589
		Ty	0.084
		Max Fx car	2.599
		Max Fy car	3.235
Vytahovy stroj strana	Mimo horni	Max Fx car	2.599
		Max Fy car	3.235
	Nahore Horni-1 Horni-2	Tx	1.921
		Ty	2.795
		Max Fx car	2.599
		Max Fy car	3.235



PODLAZI CISLO:	PODLAZI OZNACENI		HR	LR - UROVEN CISTE PODLAHY	FFL PODLAHY	PODLAZI VYSKA
	VSTUP					
	Strana A	Strana C				
6	5	--	2380	1500	20550	3850
5	4	--	2380	1500	16700	
4	3	3	2380	1500	12850	3850
3	2	--	2380	1500	9000	3850
2	1	1	2380	1500	5150	5150
1	0	0	2380	1500	0	

* = HLAVNI STANICE

VYSKA HORNIHO PREJEZDU	4500
VYSKA ZDVIHU	20550
VYSKA PROHLUBNE	1400
VYSKA SACHTY	26450
SIRKA SACHTY	2100
HLOUBKA SACHTY	2990

±0,000 = 266,430 m n.m. Bpv

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. Václav Waidlich
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:
Ing. Kateřina Cáblová
Zodpovědný projektant:
Pavel Chromec

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

MÍSTO STAVBY: areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba [715174], parcelní čísla 1738/101, 1738/102, 1738/4

OBJEKT:

SO 01 - BUDOVA VŠB TUO CPIT TL 4

ČÁST, PROFESE:

D.2.1 VÝTAH

VÝKRES:

VÝKRES PRO DODAVATELE STAVBY T-0005528987-010-B-2-1

ID PROJEKTU_STUPEŇ_OBJEKT_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH:

CPITTL4_ZDSP_SO01_D.2.1-T-0005528987-010-B-2-1

razítko a podpis

Zakázkové číslo:
230217

Datum:
06/2024

Stupeň:
DPS

Měřitko:

-