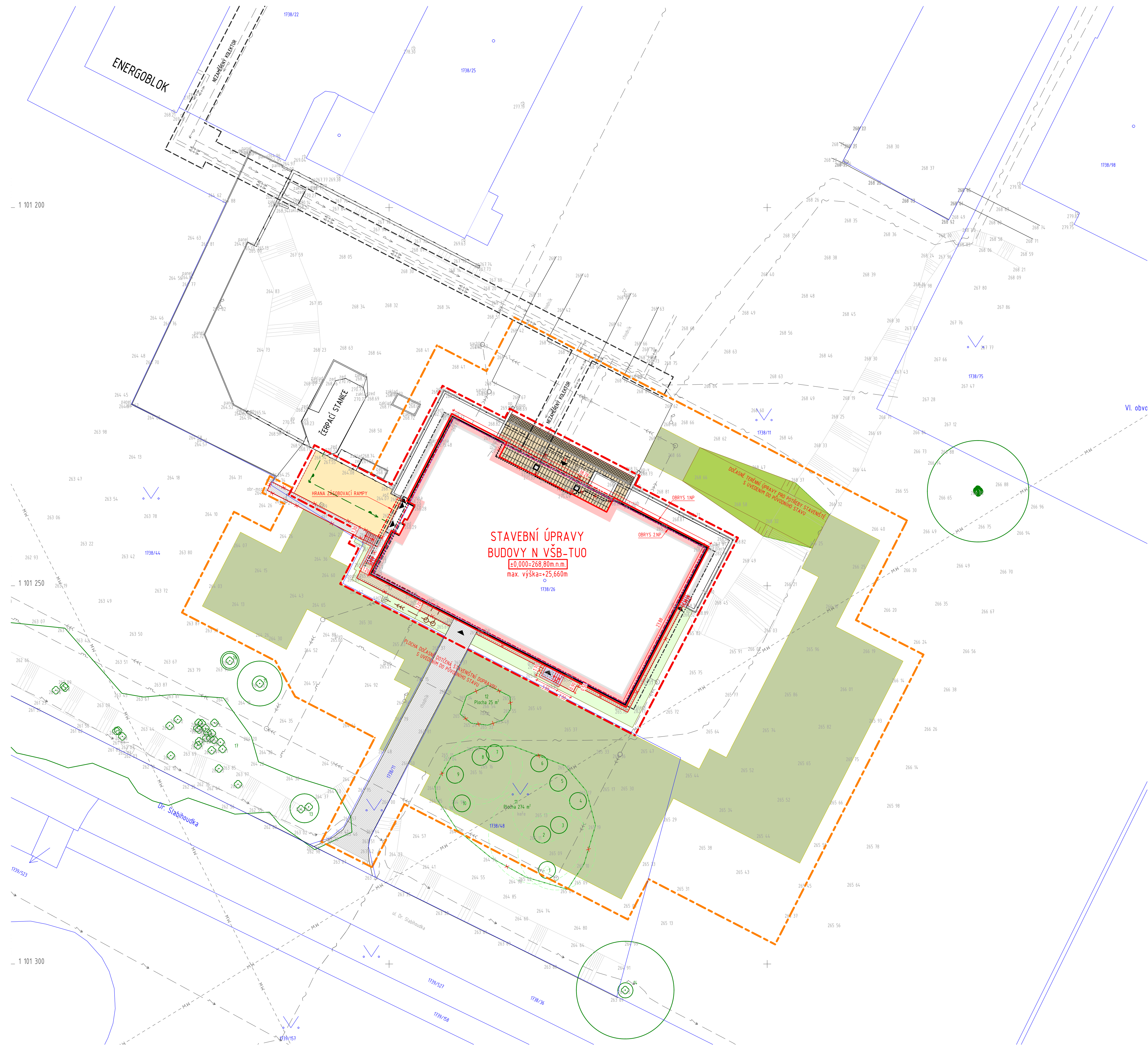




















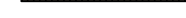


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES



LEGENDA ZNAČENÍ

- | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------------------------------|
|  | 3326/6 | POZEMKOVÉ HRANICE OLE KATASTRÁLNÍ MAPY |
|  | | STÁVAJÍCÍ STAV - NADZEMNÍ KONSTRUKCE |
|  | | STÁVAJÍCÍ STAV - POZEMNÍ KONSTRUKCE |
|  | | ŘEŠENÝ OBJEKT - STÁVAJÍCÍ STAV / NOVÝ STAV |
|  | | ZPEVNĚNÉ PLOCHY - STÁVAJÍCÍ STAV / NOVÝ STAV |
|  | | ZNÁČENÍ VSTUPŮ A VJEZDŮ - STÁVAJÍCÍ STAV / NOVÝ STAV |
|  | | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - STAVEBNÍ POZEMEK |
|  | | HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU |
|  | | STÁVAJÍCÍ STAV / ODSTRANĚNO |
|  | | STÁVAJÍCÍ ZELEN / KÁČENÁ ZELEN |

LEGENDA DRUHU PLOCH

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÁ KOMUNIKACE SE ŽIVIČNÝM KRYTEM - VYSPRÁVENÍ KONSTRUKCE VČETNĚ KRYTU PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH ÚPRAV |
|  | STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÁ KOMUNIKACE - NOVÁ KONSTRUKCE S KRYTEM Z BETONOVÝCH ZÁMKOVÝCH DĚLAŽBY 200x165x100mm |
|  | STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ CHODNÍK - ROZEBRÁNÍ A VRÁCENÍ KONSTRUKCE S KRYTEM Z BETONOVÝCH ZÁMKOVÝCH DĚLAŽBY 200x100x80mm |
|  | STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ CHODNÍK - SKLADOVÁ KONSTRUKCE VZDĚCH. ČÁST ASŘ |
|  | AREÁLOVÝ CHODNÍK A OKAPOVÝ CHODNÍK - NOVÁ KONSTRUKCE S KRYTEM Z BETONOVÝCH ZÁMKOVÝCH DĚLAŽBY 200x100x60mm |
|  | NOVÉ VENKOVNÍ SCHODY - BETONOVÁ KONSTRUKCE VZDĚCH. ČÁST ASŘ |
|  | NOVÁ PLOCHA VYSPRÁVĚNÁ KAČÍRKEM FR. 16/22mm POD VENKOVNÍMI SCHODY Z OCELOVÉ KONSTRUKCE |
|  | NOVÁ BETONOVÁ OPĚRNÁ ZEď VZDĚCH. ČÁST ASŘ |
|  | OHUMISOVÁNÍ V TL. 150 mm A ZATRAVNĚNÍ |
|  | UVEDENÍ ZATRAVNĚNÝCH PLOCH DO PŮVODNÍHO STAVU PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH ÚPRAV |
|  | UVEDENÍ TERÉNNÍCH ÚPRAV DO PŮVODNÍHO STAVU PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH ÚPRAV |

LEGENDA SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ

- | STÁVAJÍCÍ STAV | NOVÝ STAV | |
|----------------|-----------|--------------------------------|
| | | PITNÁ VODA |
| | | UŽÍTKOVÁ VODA |
| | | DEŠŤOVÁ KANALIZACE |
| | | JEDNOTNÁ KANALIZACE |
| | | PLYNOVOD KTL, PODZEMNÍ |
| | | PRIMÁRNÍ TEPLOVOD |
| | | ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PŘÍBLIŽNĚ |
| | | ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN |
| | | SŘEZOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ |
| | | SŘEZOVACÍ VEDENÍ MIKROVLNĚ |


POZNÁMKA: PRÁSY SÍŤI TECHNICKÉHO VYBAVENÍ JSOU PŘEVZATY Z DOSTUPNÝCH PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A VLASTNÍKŮ. JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVĚNÍCH PRACÍ NUTNO POŽÁDAT SPRÁVCE O JEJICH VYTÝČENÍ TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ V PRŮBĚHU PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVĚNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A DÍŘEŘS Z PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACÍ.

±0,000 = 268,80 m n. m.	SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK B.p.v.
-------------------------	-------------------------------------

ZMĚNY	c		DATUM		POČIS	
	d					
	a					

INVESTOR:	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava </div> <div style="text-align: right;"> VŠB-TUO 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba tel.: +420 596 995 500, ID datové schránky: c3g88v e-mail: epostelna@vsb.cz </div> </div>
-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PROJECTANT:		 <p>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel. 583 760 970 970 info@technico.cz</p>	
-------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

PROJEKTANT:			ČÍSLO PARE:
ZOOP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK		
VYPRACOVAL:	Jakub SGLUNDA		
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULČIŇÝ		

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO K.ú. Poruba, parc.č. 1738/26, 1738/11 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	FORMAT	8×A4
	DATUM	07/2025
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-628-DPS
	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU:
	1 : 250	C.3.