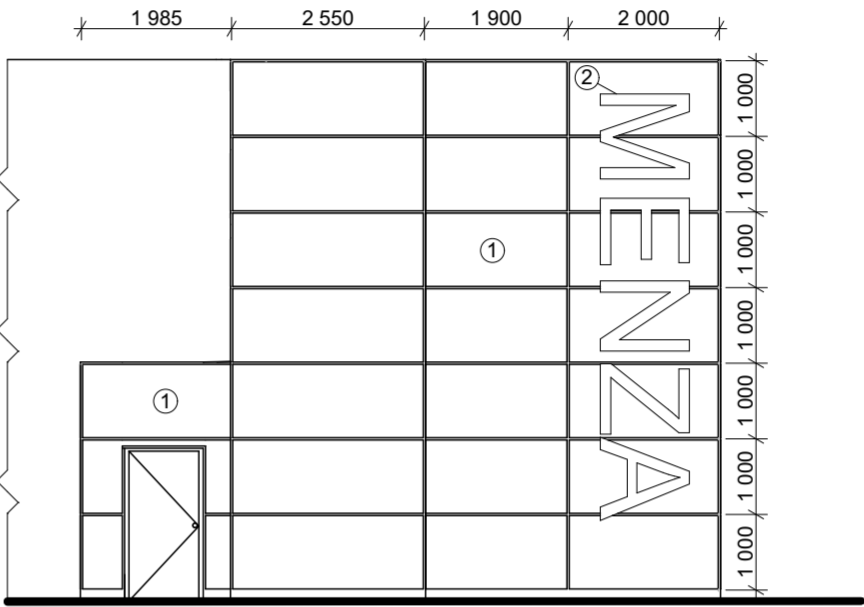
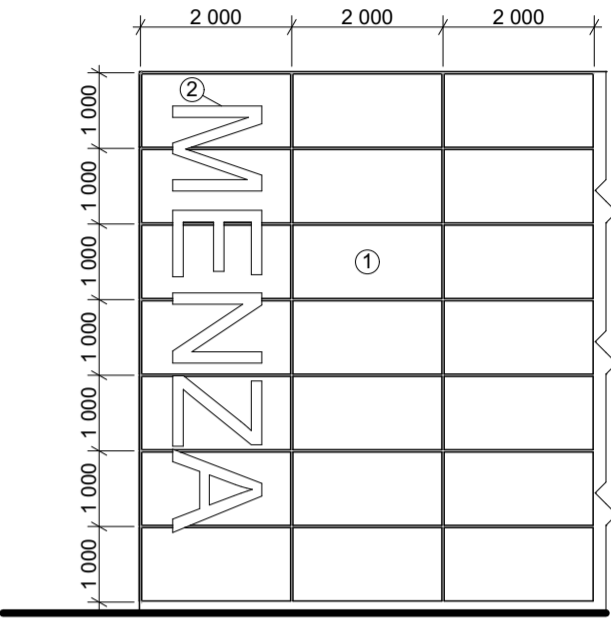


Pohled severní STÁVAJÍCÍ A NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE 1:100



Pohled východní 1:100



Pohled západní 1:100

LEGENDA REKONSTRUKČNÍCH ZÁSAHŮ

BOURANÉ, ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA POVRCHŮ

- ① Fasádní kazety - šedá barva bude odsouhlasena investorem dle předloženého vzorníku barev, před výrobou je nutné ověřit skutečný rozměr na stavbě.
- ② 3D nápis "MENZA" - modrá barva bude odsouhlasena investorem dle předloženého vzorníku barev

POZNÁMKY

Fasádní kazety jsou strojně ohýbané prvky obdélníkového tvaru s uzavřenými ohýbanými bočnicemi, které se v horizontální spáře napojují zámkovým systémem. Kazeta se připevňuje ve spodní části osazením do zámku a v horní části se kotví v horizontální spáře k nosnému roštu lakovanými šrouby stejné barvy. Šroubový spoj je překryt v zámku kazety pohledovou plochou další osazené kazety. Vertikální spáru tvoří plocha nosného profilu roštu, který je opatřen stejnou povrchovou úpravou jako kazeta. Součástí ucelené dodávky opláštění odbornou firmou jsou systémové prvky. Jedná se o krycí profily nároží a koutů a oplechování atik. 3D nápis "MENZA" bude zhotoven odbornou firmou dle zadání investora.

POZNÁMKA:

- Nedílnou součástí projektové dokumentace jsou projekty všech specialistů včetně požární bezpečnostního řešení - nutno splnit veškeré podmínky této zprávy
- Projekt akceptuje platné normy, vyhlášky a nařízení vlády
- Pro ocelové konstrukce bude zpracována výrobní dokumentace
- Pro železobetonové konstrukce budou zpracovány výkresy výztuže
- Požadavky na stavební připravenost výtahové šachty budou upřesněny konkrétním dodavatelem výtahu. Zde uvedené požadavky jsou pouze doporučené.

±0,000 = 353,900 m.n.m
souřadnicový systém: S-JTSK
výškový systém: Balt po vyrovnání

ZNĚNA		PROVEDL		<div><div>VHSC steel & construction www.VHSC.cz STEHLÍKOVA 5, 301 00 PLZEŇ</div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Václav Hatlman	TECH. KONTROLA			
PROJEKTANT	Denisa Janouškovcová	DIG. SOUBOR			
OBJEDNATEL	Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 2732/8, 301 00 Plzeň 3				
KRAJ	Plzeňský	OBEC	Plzeň		
STAVEBNÍK	Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 2732/8, 301 00 Plzeň 3				
STAVBA	Západočeská univerzita v Plzni			STUPEŇ	DSP
OBJEKT	Bezbariérový vstup do menzy Bory			DATUM	01/2024
PROFESNÍ ČÁST	D.1.1. Architektonicko - stavební řešení			POČET A4	
OBSAH	D.1.1.3 Pohledy			ČÍSLO ZAK.	576_2
				MĚŘÍTKO	1:100
				Č. VÝKRESU	D.1.1.3
TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM VHSC s.r.o., NESMÍ BYT POUŽITA A KOPÍROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, JE PŘEDÁNA ČI JINAK S NI NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO POVOLENÍ VHSC s.r.o.					