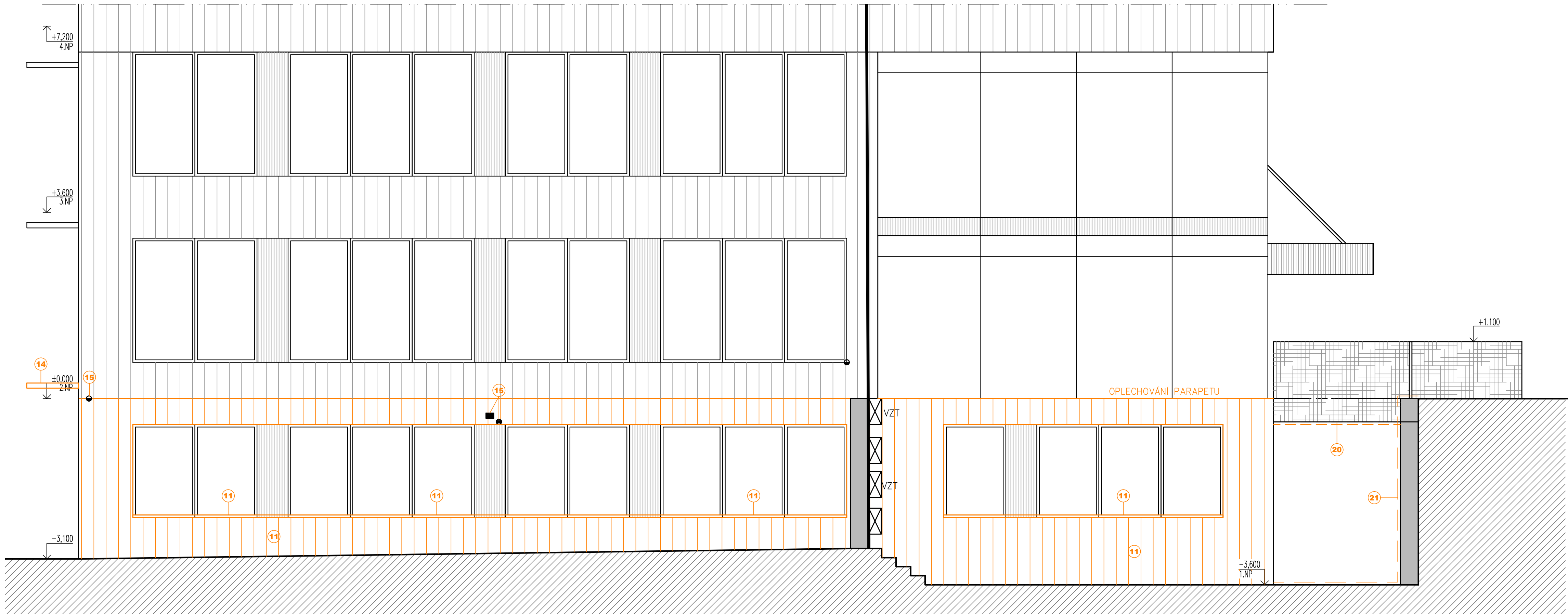


POHLED SEVEROZÁPADNÍ



LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | | | |
|--|------------------------------|--|---|
| | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE | | DEMONTÁŽE 1./2. ETAPA |
| | ŽB KONSTRUKCE | | DEMONTÁŽ KAMENNÉHO OBKLADU (DO V. 150 mm) |
| | FASÁDNÍ LAMELY | | DEMONTÁŽ HLINÍKOVÉ LAMELOVÉ FASÁDY |
| | FASÁDNÍ OBKLAD KERAMICKÝ | | DEMONTÁŽ FASÁDNÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU |
| | KAMENNÝ OBKLAD | | |
| | SKRYTÝ HROMOSVOD V AL FASADĚ | | |



LEGENDA

- 01 DEMONTÁŽ VRSTEV PŘÍSTUPOVÉHO CHODNIKU
PŘEDPOKLÁDANÁ SIKLOBA
- KAMENNÁ DLAŽBA TL. 30 mm
- CEMENTOVÉ LOŽE TL. 20 mm
- BETONOVÁ SPÁDOVÁ VRSTVA TL. CCA 40-60 mm
- ŽB DESKA
- 02 VYFRÉZOVÁNÍ TRAVERTINOVÉHO OBKLADU 150 mm NAD TERÉNEM,
ODSTRANĚNÍ FRÉZOVANÉHO OBKLADU
- 11 DEMONTÁŽ LAMELOVÉ FASÁDY, ODŘEZÁNÍ LAMEL V POTŘEBNÉ VÝŠCE;
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ZATEPLĚNÍ MV TL. 120 mm;
DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU STĚN (PO CELÉM OBVODU), VČ. LEPIDLA;
DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ FASÁDY (HORNÍ, SPODNÍ, BOČNÍ);
DEMONTÁŽ PLECHOVÝCH PARAPETŮ, VČ. LEPIDLA;
- 12 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU FASÁDY
- 14 DEMONTÁŽ AL SLUNOLAMU (PO DOKONČENÍ PRACÍ BUDE PROVEDENA ZPĚTNÁ MONTÁŽ)
- 15 PŘESUN PRVKŮ ZABEZPEČENÍ, OSVĚTLENÍ APOD. NA NOVOU FASÁDU (CCA 12 KS),
OSAZENÍ KABELŮ DO CHRÁNIČKY, SCHOVÁNÍ ROZVODŮ DO FASÁDY
- 16 DOČASNÁ DEMONTÁŽ VZT JEDNOTEK PRO UMOŽNĚNÍ PŘÍSTUPU K FASÁDĚ
- 18 DEMONTÁŽ VĚTRACÍCH MRÍŽEK
- 19 SANACE ŽB STĚNY ANGLICKÉHO DVORKU (CCA 20 m²)
+ ODKOPÁNÍ ZEMINY V Š. CCA 300 mm,
+ OKLEPÁNÍ NESOUDRŽNÉ OMÍTKY (CCA 20 m²),
- 20 SANACE STĚNY ANGLICKÉHO DVORKU (CCA 20 m²)
+ ODKOPÁNÍ ZEMINY V Š. CCA 300 mm,
+ OKLEPÁNÍ NESOUDRŽNÉ A ZASOLENÉ OMÍTKY (CCA 20 m²),
+ ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH A ZKORODOVANÝCH ČÁSTÍ ŽB KONSTRUKCE (CCA 15 m²)
AŽ NA PEVNÝ SOUDRŽNÝ PODKLAD
- 21 VYČIŠTĚNÍ STĚN A PODLAHY ANGLICKÉHO DVORKU
- ODSTRANĚNÍ MECHU, NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ APOD.

POZNÁMKY

- DALŠÍ INFORMACE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA,
- PŘED PROVÁDĚNÍM PRACÍ BUDOU ANGLICKÉ DVORKY VYKLIZENY,
BUDE PROVEDENO I VYKLIZENÍ LABORATÖRE

± 0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 2.NP

Stupeň projektové dokumentace: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Projektant stavby: <div><div><div>+</div><div>D&F-PROJEKT s.r.o.</div><div>✓ Hornopolská 131/12</div><div>1702 00 Ostrava-</div><div>↳ Moravská Ostrava</div><div>☎ tel: 605 297 445</div><div>605 297 446</div><div>dvorsky@df-projekt.cz</div><div>olancova@df-projekt.cz</div></div></div>	
Nositel úkolu = HIP	Zodpovědný projektant	Vypracoval	<div></div>	
ING. DVORSKÝ VĚZSLAV	Ing. HANA VAŘEKOVÁ	Ing. HANA VAŘEKOVÁ		
Investor stavby:	VŠB-TU Ostrava, 17.listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava–Poruba			
Místo stavby:	VŠB-TU Ostrava, Budova N, 708 00 Ostrava–Poruba			
Název zakázky:	„STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY N V AREÁLU VŠB OSTRAVA SPOJENÉ SE ZATĚKÁNÍM DO 1.PP (1.NP)“			
Část:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
Výkres:	POHLED SZ - STÁVAJÍCÍ STAV, DEMONTÁŽE			
			Datum	ČERVEN 2021
			Č. zakázky	217/21
			Měřítko	1 : 50
			Č. výkresu D.1.1	Paré č.
			<div><div>03</div></div>	