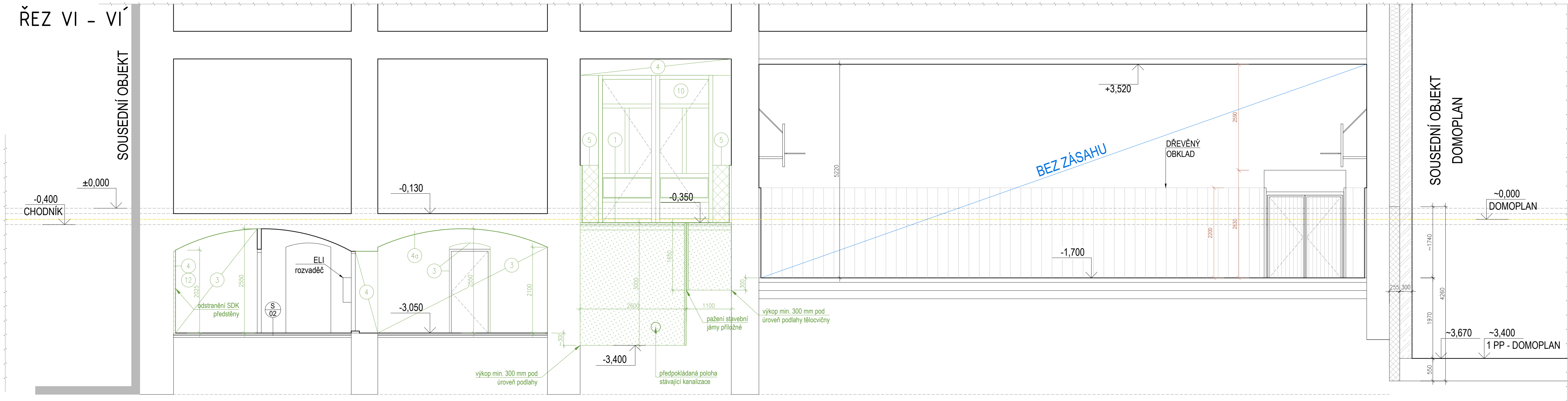
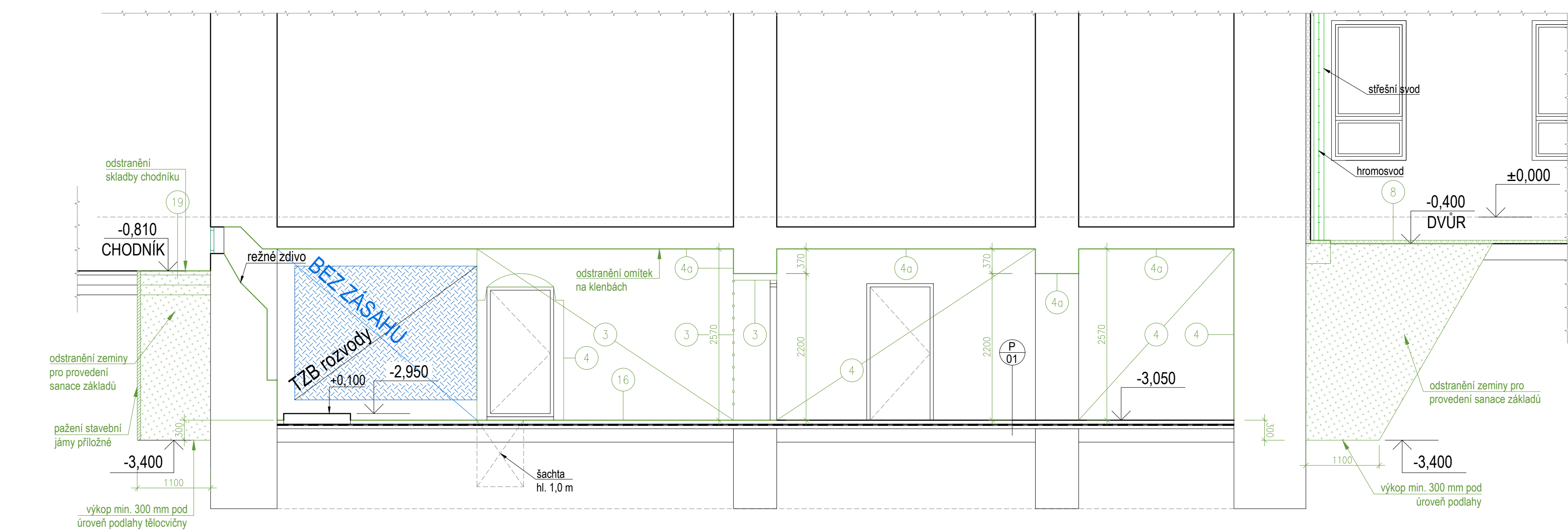


ŘEZ VI - VÍ



ŘEZ V - VÍ



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- FASÁDNÍ TEPELNÁ IZOLACE TL 60 mm
- VÝPLŇ LUXFERY
- TEPELNÁ IZOLACE NENASÁKAVÁ (XPS, PERIMETR)
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- REZNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ BETONOVÉHO OKAPOVÉHO CHODNÍKU ŠÍŘKY 300 mm
- ODSTRANĚNÍ OMÍTEK KLENB
- GLETOVANÉ OMÍTKY (S VYHLAZENÝM POVRCHEM)
- PROVEDENÍ ODKOPU

POZNÁMKY

- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ DLAŽBY, ODSTRANĚNÍ VČETNĚ SOKLŮ
- ODSTRANĚNÍ VYMÝVANÉ BETONOVÉ DLAŽBY
- DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ VYMÝVANÉ BETONOVÉ DLAŽBY
- ODSTRANĚNÍ GLETOVANÝCH OMÍTEK
- ODSTRANĚNÍ OMÍTEK
- ODSTRANĚNÍ OMÍTEK NA KLENBÁCH
- ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉHO OBKLADU
- ODSTRANĚNÍ VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ
- VYBOURÁNÍ ANGLICKÝCH DVORKŮ
- ODSTRANĚNÍ OKAPOVÉHO CHODNÍKU
- VYBOURÁNÍ BETONOVÉHO CHODNÍKU
- DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ VCHODOVÝCH DVEŘÍ
- DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ OTOPNÝCH TĚLES
- ODSTRANĚNÍ SDK PŘEDSTĚN
- ODSTRANĚNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ
- DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- VYBOURÁNÍ ZDĚNÉ SKŘÍNĚ PRO HUP
- PŘEBROUŠENÍ PODLAHY, OČIŠTĚNÍ
- VÝKOP PRO NOVÉ POLOŽENÍ KANALIZACE
- ODSTRANĚNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ
- VYBOURÁNÍ ASFALTOVÉHO CHODNÍKU NA ULICI PŘÍČNÍ
- ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ
- PŘEBROUŠENÍ POVRCHU ŽIDKY PRO NOVÝ PODKLAD

SKLADBY

- PVC
- BETONOVÁ MAZANINA
- 2 x ASFALTOVÝ PÁS S PAPIROVOU VLOŽKOU
- PODKLADNÍ BETON
- ZEMINA
- BETONOVÁ DLAŽBA
- PÍSKOVÉ LOŽE
- SEPARAČNÍ FÓLIE
- PODKLADNÍ BETON
- ZEMINA
- PRYŽOVÁ ROHOŽ
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA
- BETONOVÁ MAZANINA
- 2 x ASFALTOVÝ PÁS S PAPIROVOU VLOŽKOU
- PODKLADNÍ BETON
- CIHELNÁ ROVNANINA
- ZEMINA
- KERAMICKÁ DLAŽBA
- LEPIDLO
- BETONOVÁ MAZANINA
- SEPARAČNÍ FÓLIE
- ASFALTOVÁ LEPENKA
- PODKLADNÍ BETON
- ZEMINA

PŘED ZAŘAHENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ ZHOTOVITEL STAVBY VYTÝČENÍ VŠECH SÍTÍ, KTERÉ BY MOHLY BÝT DOTČENY PROVÁDĚNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ!
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ DODANÝCH INVESTOREM, ZAMĚŘENÍ A FOTODOKUMENTACE

±0,000 ~ MÍSTNOST 105

ZPRACOVATEL ČÁSTI PD:	ZEJDA-SANACE s.r.o. Na Balmě 27, 664 34 Rozdrovice tel.: +420 776 812 238 e-mail: zejda@zejda-sanace.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Zejda, Ph.D.	Ing. Pavel Zejda, Ph.D.
		Vypracoval:	Ing. Pavel Zejda, Ph.D., Ing. Miroslava Kneprův
		Kontroloval:	Ing. Pavel Zejda, Ph.D.

zejda
SANACE

OBJEKT:	Sanace vlhkosti objektu gymnázia Příční 16, Brno		
MÍSTO STAVBY, PARCELA Č.:	parc.č. 508, Příční 123/16, Brno k.ú. Zábřehovice 610704		
STAVENÍK:	Gymnázium Brno, třída Kapitána Jaroše, příspěvková organizace tř. Kpt. Jaroše 1829/14, 658 70 Brno		
ČÁST:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
NÁZEV VÝKRESU:	ŘEZ VI-VI, V-V - BOURACÍ PRÁCE		

FORMÁT:	5 x A4
DATUM:	DUBEN 2024
STUPEŇ:	DPS
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	PARE Č.:
MÉRITKO:	1:50
Č. VÝKRESU:	106