

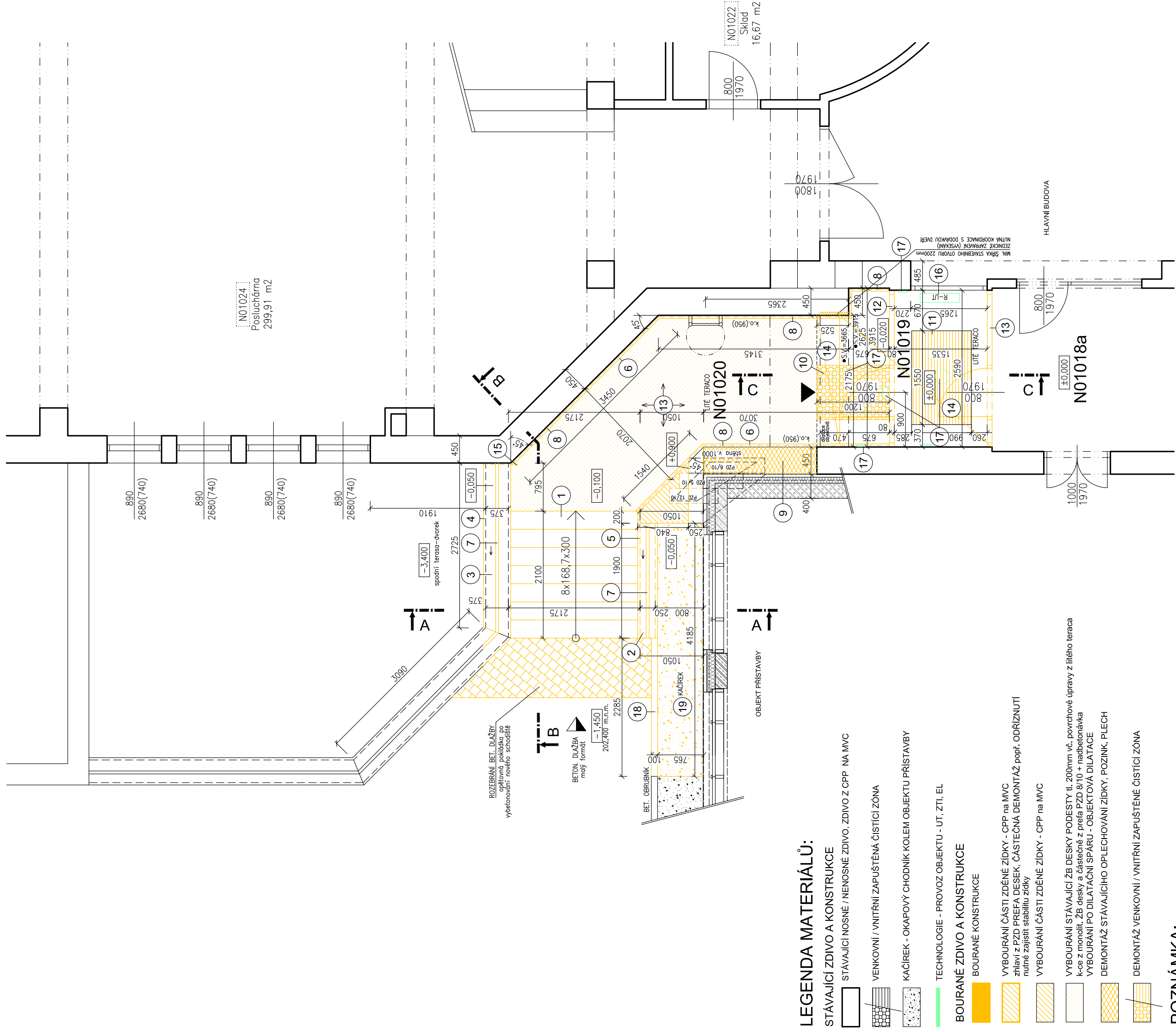
PŮDORYS 1.NP-BOURACÍ PRÁCE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - BOURACÍ PRÁCE:

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
N01020	SCHODIŠTĚ	18,28		LITÉ TERACO	VNĚJŠÍ OMÍTKA		KERAMICKÝ OBKLAD v. 950mm
N01019	PŘEDSÍŇ (ZÁDVEŘÍ)	3,89	3,92	LITÉ TERACO	VÁP. OMÍTKA	VÁP. OMÍTKA	

POPIS BOURACÍCH PRACÍ:

OZN.	POPIS
1	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ŽB VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ DESKY Z PŘEPAZD ÚRO. SCHODIŠTĚ STUPNĚ - MONOLIT. ŽB
2	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ SCHODIŠTĚVÉ ZIDKY IL. 250mm ZÁKLADOVÁ SPÁRA COA 1,5m POD ÚT. NA VÝŠKOVÉ ÚROVNI 2,450m
3	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ SCHODIŠTĚVÉ ZIDKY IL. 250mm ODBOURÁNÍ HORNÍ ČÁSTI SCHODIŠTĚVÉ ZIDKY IL. 375mm ODBOURÁNÍ POUZE HORNÍ ČÁST ZILAVI - NAD ÚROVĚŇ HORNÍ HRANY NOVEHO SCHODIŠTĚ ZIDKA ZDĚNA - CPP NA MVC
4	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ SCHODIŠTĚVÉ ZIDKY, POZINK. PLECH, R.Š. COA 500mm
5	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ SCHODIŠTĚVÉ ZIDKY, POZINK. PLECH, R.Š. COA 380mm
6	DEMONTÁŽ KRYCÍ LIŠTY TVARU L V ÚROVNI PODLAHY. POZINK. PLECH, R.Š. COA 120mm
7	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OCEL. ZÁBRADLÍ V. 100mm celková hmotnost obou demontovaných zabradlí: 152 kg
8	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU STĚN, OBKLAD DO VÝŠKY 950mm keramický obklad lepený
9	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ZIDKY, POZINK. PLECH, R.Š. COA 550mm
10	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VNĚJŠÍ GUMOVÉ ČISTÍCI ZONY O ROZMĚRU 800x1200mm demontáž včetně osazovacích nerez L-profilů
11	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VNITŘNÍ KOBERCOVÉ ČISTÍCI ZONY O ROZMĚRU 1550x900mm demontáž včetně osazovacích nerez L-profilů
12	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ EXTERIÉROVÉ PROSKLENÉ STĚNY v. 3,3m K-CE Z LITINOVÝCH DVENÍKOVÝCH VNITŘNÍCH PROFILŮ, SOUČÁSTI STĚNY, JEDNOKRÍDLÉ OTEVÍRAČE DVEŘE O ROZMĚRU 800x1970mm SE ZAMAZÁNÍM
13	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ŽB DESKY PODESTY IL. 200mm vč. povrchové úpravy z litého teraca nutné zvlášť technologií posilování betonů - kontrola celkové stability k-ce !!
14	ODBOURÁNÍ NÁSLAPNÉ A ČÁSTI ROZMÁSEČI VRSTVY STÁVAJÍCÍ PODLAHY LITÉ TERACO + PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZÁNKA, CELKOVÁ IL. ODBOURÁNÍ COA 50mm nutné zachovat odstupovací dilataci IL. odstupné vlny zachovávat rovnou srovnat
15	DEMONTÁŽ - PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU
16	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO LITINOVÉHO RADIATORU vč. ROZVODŮ - potřebnéj vz. projekt VYTÁPĚNÍ
17	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OSVĚTLENÍ vč. ROZVODŮ, DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ČTEČEK KARET vč. ROZVODU
18	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO BETONOVÉHO OBRUBNÍKU š. 100mm, DÉLKA 2285mm ODSTRANĚNÍ VČETNĚ BETONOVÉHO LÓŽE
19	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OKAPOVÉHO CHODNÍKU OBJEKTU PŘÍSTAVBY š. 865mm KACÍREK - PRANÉ RČNÍ KAMENIVO FRACCIE 16-32mm, ODSTRANĚNÍ VČ. GEOTEXTILÉ, TL. COA 100mm



LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ NOSNÉ / NENOSNÉ ZDIVO, ZDIVO Z CPP NA MVC

VENKOVNÍ / VNITŘNÍ ZAPUŠTĚNÁ ČISTÍCI ZÓNA

KACÍREK - OKAPOVÝ CHODNÍK KOLEM OBJEKTU PŘÍSTAVBY

TECHNOLOGIE - PROVOZ OBJEKTU - UT. ZTI, EL

BOURANÉ ZDIVO A KONSTRUKCE

BOURANÉ KONSTRUKCE

VYBOURÁNÍ ČÁSTI ZDĚNÉ ZIDKY - CPP NA MVC zhlaví + PZD PŘEPA DESEK, ČÁSTEČNÁ DEMONTÁŽ popř. ODRŽNUTÍ nutné zajistit stabilitu zidky

VYBOURÁNÍ ČÁSTI ZDĚNÉ ZIDKY - CPP NA MVC

VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ŽB DESKY PODESTY IL. 200mm vč. povrchové úpravy z litého teraca k-ce z monolit. Žb desky z částech z přepa PZD 8x10 + nadbetonávka

VYBOURÁNÍ PO DILATAČNÍ SPÁRU - OBJEKTOVÁ DILATACE

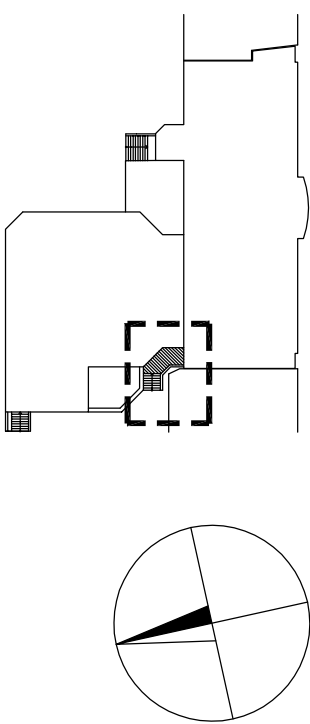
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ZIDKY, POZINK. PLECH

DEMONTÁŽ VENKOVNÍ / VNITŘNÍ ZAPUŠTĚNÉ ČISTÍCI ZÓNA

POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ NÁSLAPNÁ VRSTVA PODESTY A SCHODIŠTĚ: LITÉ TERACO
- ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH SKRYTÝCH A NEPŘÍSTUPNÝCH KONSTRUKCI SE POUZE PŘEDPOKLÁDAJÍ
- VÝŠKOVÉ ÚROVNE PODLAH A KONSTRUKCI OZNAČUJÍ STÁVAJÍCÍ VÝŠKY
- ODSTRANĚNÍ STAV. PRVKŮ A ROZVODŮ ELEKTROSLIPVYTÁPĚNÍ V ŘEŠENÉ ČÁSTI - NUTNÁ KOORDINACE S PROFESEM
- POKUD SE BEHEM BOURACÍCH PRACÍ ODKRYJÍ NEZJIŠTENÉ KONSTRUKCE, KONTAKTUJTE ZPRACOVATELE PD

ŘEŠENÁ ČÁST:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0.000 = stávající úroveň podlahy 1.NP

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:	STUPEŇ PD DSI - DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTUPŇOVÁ
SPSSN Poříčí 9 - Bezbariérové zpřístupnění budovy Ypsilantního z budovy Po7 a Po9	OBJEKT: S001 - BEZBARIÉROVÉ ZPŘÍSTUPNĚNÍ
	PROFES: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
INVESTOR A OBJEDNATEL:	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 200 793 41-4
MÍSTO STAVBY:	DATUM: 03/2017
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	FORMÁT: 6 x A4
VEDOUČÍ PROJEKTU:	KOPIE:
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	MĚŘÍTKO: 1:50
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	VÝKRES: PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE
OPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	EVIDENČNÍ ČÍSLO: 200 793 41-4/P2D11
VYPRACOVAL:	REVIZE: