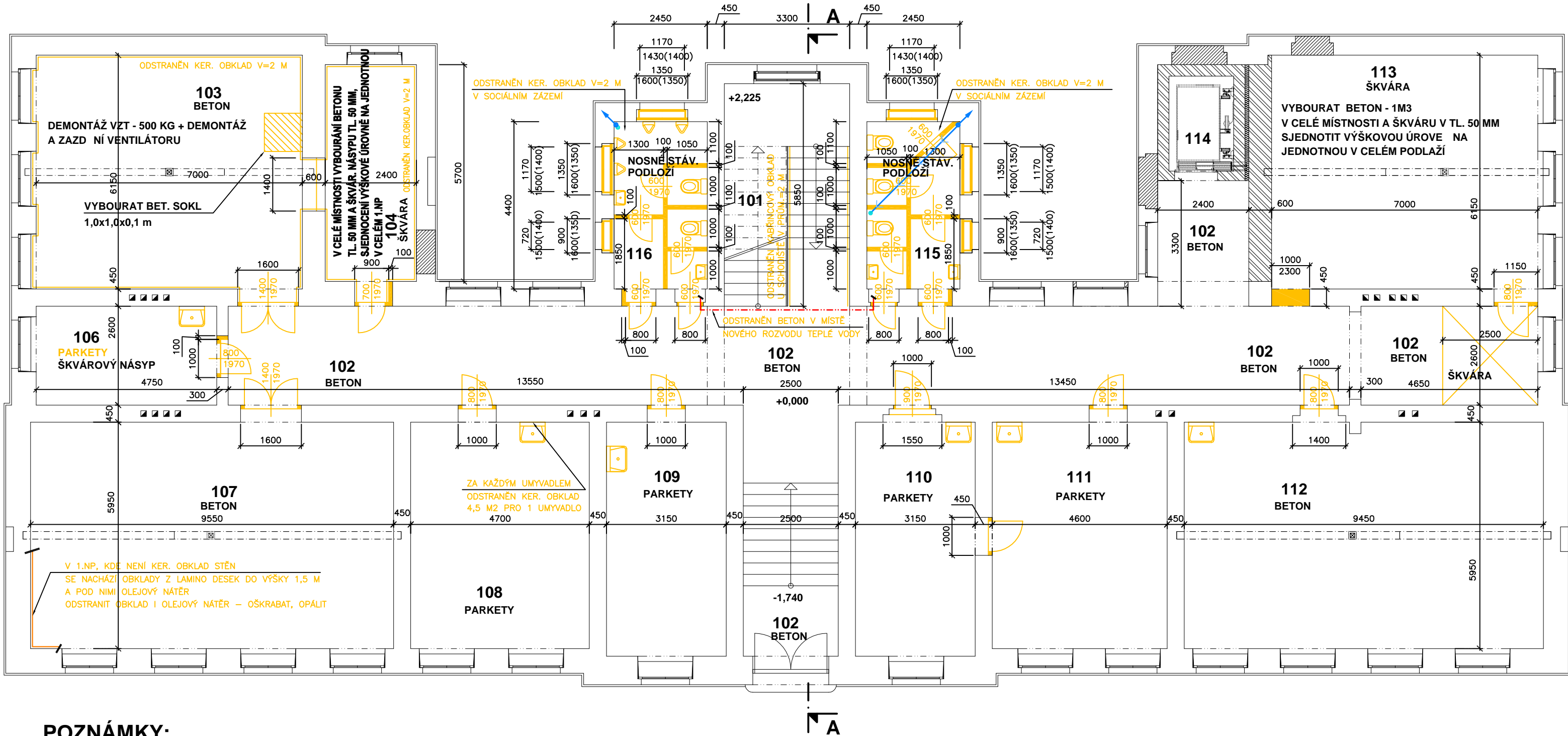


P DORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE



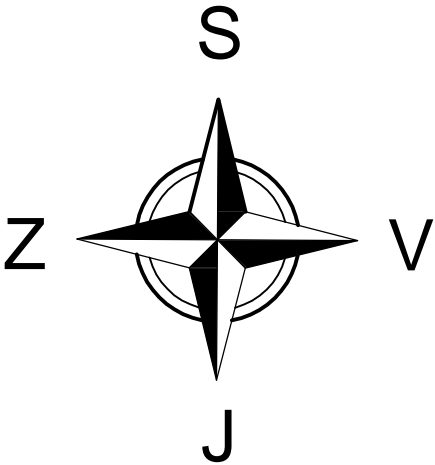
LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – DOZDÍVKY NEBO ZAZDÍVKY PŮVODNÍCH OTVORŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – ZDĚNÉ Z CIHEL
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, NAPOJENÉ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY, NA NĚJ SE NAPOJÍ NOVÉ ROZVODY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PRO SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ POD PODLAHOU 1.NP
- NOVÉ ROZVODY VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC DN 110, VEDENÉ POD PODLAHOU 1.NP – POD SOCIÁLNÍM ZÁZEMÍ
- NOVÁ VNITŘNÍ ČÁST DOMOVNÍHO ROZVODU TEPLÉ VODY – PP(PN16) d 20, VEDENO V PODLAZE

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1. NP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M <sup>2</sup>
101	SCHODIŠTĚ	19,30
102	CHODBA VČ. VYROVN. SCH.	116,00
103	KUCHYNĚ	44,20
104	KUCHYNĚ	14,05
106	KABINET	12,55
107	JÍDELNA	58,18
108	ŘEDITEL	28,71
109	ZÁSTUPCE ŘEDITELE	19,92
110	SEKRETARIÁT	20,97
111	SEKRETARIÁT	28,96
112	UČEBNA	57,35
113	ARCHIV A SBOROVNA	44,05
114	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	4,25
115	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	10,78
116	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	10,78
CELKEM:		489,65

ODSTRANĚNÍ BETON V MÍSTĚ NOVÉHO ROZVODU TEPLÉ VODY  
ODSTRANĚNÍ NÁŠL. VR. + V MÍSTĚ NOVÉ SPRCHY ODSTR. VRSTVY PODLAHY V TL. 100 MM NA ŠKVÁR. NÁSPY NAD KLENBOU  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY + SOKL Z BETONU  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY + BETONU V TL. 50 MM + ŠKVÁR. NÁSPY V TL. 50 MM  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY + PARKET + ŠKVÁROVÉHO NÁSPY V TL. 50 MM  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY  
ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY + VYBOURÁNÍ BETONU + ŠKVÁROVÝ NÁSPY V TL. 50 MM  
ODSTRANĚNÍ NÁŠL. VR. + BETON 100 MM + OSTATNÍ VRSTVY PODLAHY 100 MM NA NOSNÉ PODLOŽÍ  
ODSTRANĚNÍ NÁŠL. VR. + BETON 100 MM + OSTATNÍ VRSTVY PODLAHY 100 MM NA NOSNÉ PODLOŽÍ



POZNÁMKY:

- V 1.NP SE ODSTRANÍ STÁVAJÍCÍ NÁŠLAPNÁ VRSTVA, POVRCH O IŠT N. V MÍSTNOSTI . 108, 109, 110, 111 JSOU POD ODSTRAN NOU NÁŠLAPNOU VRSTVOU PARKETY, KTERÉ SE ZACHOVÁJÍ JAKO PODKLADNÍ VRSTVA. V M. . 106 SE TAKÉ PARKETY ODSTRANÍ.
- V M. . 106 SE PARKETY ODSTRANÍ NA ŠKVÁROVÝ NÁSPY, ŠKVÁROVÝ NÁSPY SE ODSTRANÍ V TL. MAX. 50 MM
- V M. . 104 A 113 SE PO ODSTRAN NÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY, BETONU V TL. 50 MM A ŠKVÁROVÉHO NÁSPY V TL. CCA 50 MM, SJEDNOTÍ VÝŠKOVÁ ÚROVE PODLAHY PO REALIZACI NOVÉ NA JEDNOTNOU ÚROVE JAKO CELÉHO PODLAŽÍ. PODKLADNÍ VRSTVA PRO NOVOU PODLAHU JE ŠKVÁRA.
- V OSTATNÍCH MÍSTNOSTECH PO ODSTRAN NÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY, KDE NEJSOU JAKO PODKLADNÍ VRSTVA PARKETY NEBO ŠKVÁRA ( ZDE ODSTRAN NÍ VÍCE VRSTEV STÁV. PODLAHY), BUDE PODKLAD PRO NOVOU NÁŠLAPNOU VRSTVU - BETON.
- V MÍSTNOSTECH . 115 A 116 SE ODSTRANÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHA - ISTÁ PODLAHA + BETON CCA 100 MM, OSTATNÍ VRSTVY PODLAHY CCA 100 MM NA NOSNÉ STÁVAJÍCÍ PODLOŽÍ
- NA KONCI CHODBY V M. . 102 V PROSTORU NOV NAVRŽENÉ SPRCHY SE ODSTRANÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHA - NÁŠLAPNÁ VRSTVA, BETON, ŠKVÁRA V TL. CCA 100 MM NA STÁVAJÍCÍ ŠKVÁROVÝ NÁSPY UMÍST NÝ NA KLENEBNÉ NOSNÉ KONSTRUKCI
- NA CELÉM OBJEKTU OKOPAT VENKOVNÍ OMÍTKU -Z 80% KROM SGRAFIT A OBRAZ , TY SE ZACHOVÁJÍ, OPRAVÍ A OBNOVÍ
- VE VŠECH PATRECH ODSTRANIT : STARÉ NEVYUŽÍVANÉ ZTI (100 Mb - VODOVODNÍ POTRUBÍ, 100 Mb- KANALIZACE), ZA IZOVACÍ P EDM TY (30 KS UMYVADEL, 10 KS ZÁCHODOVÝCH MÍS, 8 KS PISOÁR ), ELEKTRO ROZVODY, DEMONTÁŽ NEVYUŽÍVANÝCH KONZOL - 20 KS
- ODSTRANIT KER. OBKLAD ST N (M. . 103, 104, SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ - M. . 115 A 116, ZA UMYVADLY - PRO 1 UMYVADLO 4,5 M2), KAB INCOVÝ OBKLAD U SCHODIŠT M. . 101 - NÁSTUPNÍ RAMENO
- V CELÉM 1.NP , KROM MÍSTNOSTÍ KDE SE NACHÁZÍ KERAMICKÝ OBKLAD, JSOU ST NY OBLOŽENY OBKLADEM Z LAMINO DESEK VÝŠKY 1,5 M, POD KTERÝMI JE OLEJOVÝ NÁT R OBKLAD Z LAMINO DESEK I OLEJOVÝ NÁT R SE ODSTRANÍ, NÁT R OŠKRÁBE, OPÁLÍ
- DEMONTÁŽ VZT - 500 KG + DEMONTÁŽ A ZAZD NÍ VENTILÁTORU- V M. . 103
- ODSTRAN NÍ BETONOVÝCH SOKL VY NÍVAJÍCÍ Z PODLAHY NEBO SROVNÁNÍ PODLAHY NA JEDNOTNOU VÝŠKOVOU ÚROVE V CELÉM PAT E.
- V 1.NP A 2.NP ODSTRANIT ROLETY - CELKEM 30 KS A STÁVAJÍCÍ TABULE - CELKEM 15 KS

L. BENEDA, stavební a projekční kancelář

VED. PROJ.: L. BENEDA	ODP. PROJ.: M. SMUTNÝ	VYPRACOVALA: D. PLUHAŘOVÁ	<b>LUBOŠ BENEDA</b> <b>ČIŽICKÁ 279, 332 09 ŠTĚNOVICE</b> <b>IČ: 13882589 • DIČ: CZ5807271008</b> <b>PROVOZOVNA: CERNICKÁ 9 A 11</b> <b>301 36 PLZEŇ</b>	
OBEC: ROKYCANY	STAVEBNÍ ÚŘAD: ROKYCANY		RAZÍTKO:	
INVESTOR: ZÁPADOČESKÉ MUZEUM V PLZNI, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE, KOPECKÉHO SADY 2, 301 00 PLZEŇ			DATUM: 01.2016	
<b>REKONSTRUKCE OBJEKTU MLÁDEŽNÍKŮ 228, ROKYCANY</b> <b>2. ETAPA – ZMĚNA VYUŽITÍ OBJEKTU</b> <b>PRO POTŘEBY ZÁPADOČESKÉHO MUZEA V PLZNI</b> D.1. DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1.1) ARCHITECTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.2) DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.2) STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			STUPEŇ: PROJEKT	
			Č. ZAKÁZKY: 201601	
PŮDORYS 1.NP – BOURACÍ PRÁCE			FORMÁT: 3xA4	
			MĚŘ.: 1:100	
			D.1.1-2. 9. Č. VÝKR.:	