



Tabulka místností					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop
1.01	MANIPULACE	102,17	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	PRÍZNANÉ BETONOVÉ ŽIVO	SDK PODHLED
1.02	SCHODISTE	16,99	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	MALBA	SDK PODHLED
1.03	VÝTAH	12,77	-	BEZ OPATŘENÍ	BEZ OPATŘENÍ
1.04	CHODBA	577,61	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	PRÍZNANÉ BETONOVÉ ŽIVO	SDK PODHLED
1.05	DEPOZITÁŘ 1	84,11	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLED
1.06	DEPOZITÁŘ 2	250,88	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLED
1.07	DEPOZITÁŘ 3	249,33	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLED
1.08	DEPOZITÁŘ 4	193,52	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLED
1.09	DEPOZITÁŘ 5	497,84	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLED
1.10	DEPOZITÁŘ 6	501,26	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLED
1.11	DEPOZITÁŘ 7	501,26	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLED
1.12	DEPOZITÁŘ 8	365,89	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLED
1.13	SCHODISTE	16,57	POLYURETANOVÝ PODLAHOVÝ SYSTÉM	MALBA	SDK PODHLED
Celková plocha [m²]		3370,2			

±0,000=270,200 B.p.v.
SOUŘADNICE V SOUŘADNICOVÉM SYSTÉMU S-JTSK A VÝŠKOVÉM SYSTÉMU BALT PO VÝROVNÁNÍ.

REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKEHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTOVÉHO ATELIERU, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY:	AREÁL NÁRODNÍHO ZEMĚDĚLSKÉHO MUZEJA V ČÁSLAVI, JENÍKOVSKÁ 1762, 286 01 ČÁSLAV
OBJEDNATEL:	NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM, S.P.O., KOSTELNÍ 44, 170 00 PRAHA 7
ZÁSTUPCE INVESTORA:	Ing. M.POČEK, MBA, Ph.D., GENERÁLNÍ ŘEDITEL A Ing. Z.VICH, CSc., PROVOZNĚ-EKONOMICKÝ NÁMĚSTĚK
PROJEKTANT:	



**PROJEKTOVÝ ATELIER
PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.**
BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČO : 45308616
TEL.: 224 255 555, 222 512 997 WWW.ATELIERS.CZ EMAIL: ATELIERS@ATELIERS.CZ

ODPOV.PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:		KRESLIL:		KONTROLOVAL:	
Petr Vgňa		Jaroslav Špaček		Jaroslav Špaček		Ing.arch. T.SANTAVÝ	
Č.ZAK.: 912 110 17 00		NÁZEV DÍLA: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY PRO PROVOZNĚ NÍZKONÁKLADOVÝ DEPOZITÁŘ ČASLAV					Č.PARE:
DATUM: 11/2017							
POČET A4: 10							
NÁZEV DWG:							
MĚŘITKO: 1:100		ČÁST: D1.4.1.5 SLABOPROUDÉ ROZVODY					Č.PŘÍLOHY: 07
STUPEŇ: OPS		NÁZEV PŘÍLOHY: PŮDORYS 2.NP: ES LA					
PROFES: SLABOPROUDÉ ROZVODY							