



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.N.P.					
BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	STROP
0.01	VÝTVARNA SACHTY	2,19			
0.02	SCHODISTOVÝ PROSTOR	4,34	BETONOVÉ SCHODISTOVÉ STUPNĚ S PVC	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.03	SKLAD	2,53	BETONOVÁ MAZANINA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.04	SKLAD	3,37	BETONOVÁ MAZANINA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.05	SKLAD	20,98	BETONOVÁ MAZANINA, PVC	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.06	PRÁČÍ BOX	4,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	300
0.07	PRÁČÍ BOX	4,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	300
0.08	STROJOVNA PRAŽECÍCH BODŮ	3,73	BETONOVÁ MAZANINA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.09	PRÁČÍ BOX	2,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	300
0.10	CHODBA	4,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.11	STROJOVNA VÝTAHU	3,38	BETONOVÁ MAZANINA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.12	CHODBA	38,43	KERAMICKÁ DLAŽBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.13	STROJOVNA KLIMATIZACE	34,34	BETONOVÁ MAZANINA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.14	SKLAD	1,65	BETONOVÁ MAZANINA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.15	SKLAD	9,95	BETONOVÁ MAZANINA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.16	SKLAD	21,41	BETONOVÁ MAZANINA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.17	SKLAD	12,18	BETONOVÁ MAZANINA, PVC	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.18	OMÝVÁRNA	30,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA	BETONOVÝ PANEĽ ŠTUK, MALBA
0.19	CHODBA	8,18			

LEGENDA	
	STÁVAJÚCI KONSTRUKCIE (DIEŤNÉ ZVOU)
	STÁVAJÚCI ŽELEZOBETONOVÝ KONSTRUKCIE
	NOVÉ KONSTRUKCIE
	KONSTRUKCIE URČENÉ K REPAZI
	BOURANÉ KONSTRUKCIE
	BOURANÉ A DEMONTÁŽE VÝPLNŮ OTVORŮ, OBKLADŮ, ZAŘÍZOVACÍCH PŘÍMĚTŮ APOD.
	BOURANÍ PRÁČE, DEMONTÁŽE V ROZSAHU CELÉ MÍSTNOSTI

LEGENDA BOURACÍCH PRÁČÍ	
	BOURÁNÍ PŘÍČE Z CD NA MIV
	BOURÁNÍ STĚN Z CP NA MIV
	VYBOURÁNÍ STAVĚBNÍHO OTVORU NEBO NIKY VE STÁVAJÍCÍ PŘÍČE Z CD NA MIV, VČ. KAPES PRO ULOŽENÍ PŘEKLADŮ
	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝPLNŮ OTVORŮ, DVERÍ, PROSKLENÉ STĚN VČ. ZAŘÍZENÍ, RÁMŮ, VNITŘNÍCH PARRAPETŮ, KOTVENÝCH PŘÍVŮ APOD.
	DEMONTÁŽ DVEŘNÍCH KŘÍDEL A PROVOZOVNÍ OCHRANA STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH ZAŘÍZENÍ NA DOBU STAVBY
	OOSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ VČ. OOSTRANĚNÍ CEMENTOVÉ MALTY ZE STĚN
	OOSTRANĚNÍ NEŽÁDOUCÍCH PŘÍVŮ Z PLOCHÝ FASÁDY, MRŽE APOD. VČ. PŘÍPADNÝCH KOTVENÝCH APOD.
	OOSTRANĚNÍ MELHANEK A CHEMEKY, OPALOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO OMYVATELNÉHO NÁTERU
	DEMONTÁŽ KLEMPŘSKÝCH PŘÍVŮ (PARRAPETY) VČ. KOTVENÝCH PŘÍVŮ
	DEMONTÁŽ ZÁBRANĚKÝCH PŘÍVŮ, MOKLA, ZÁBRADLÍ APOD. VČ. KOTVENÝCH PŘÍVŮ
	BOURÁNÍ DŘEVĚNÝCH PŘÍČE
	DEMONTÁŽ NÁKLADNÍHO VÝTAHU VČ. DVEŘÍ, ZAŘÍZENÍ A STROJOVNY
	BOURÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ (ZÁKLADŮ, SOKLŮ APOD.) POD ÚROVŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY
	DEMONTÁŽ ŽELEZOBETONOVÝCH SCHODISTŮ
	OOSTRANĚNÍ TEPELNÉ ISOLAČNÍ VSTVY CHLADICÍCH BODŮ
	OOSTRANĚNÍ TECHNOLOGIE CHLADICÍCH ZAŘÍZENÍ
	ŠETNÁ DEMONTÁŽ KAZETOVÉHO PODHLEDU
	OSEKANÍ OMYKÝ AŽ NA NOSNOSTI KONSTRUKCI (ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ, ZVOU)
	BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ŽELEZOBETONOVÉ STŘEPNÍ KONSTRUKCE (ZVĚTŠENÍ NOSTALACÍ SACHTY)
BOURACÍ PRÁČE V ROZSAHU CELÝCH MÍSTNOSTÍ	
	OOSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO HYDROIZOLAČNÍHO SOUVISLÉHO PLOCHÉ STŘECHY - ASFALTOVÉ PÁSTI 5 mm
	VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO SOUVISLÉHO PLOCHÉ STŘECHY - ASFALTOVÉ PÁSTI 5 mm
	BETONOVÁ MAZANINA 20 mm
	PLYNOISOLÁČNÍ TVÁRNICE 150 mm
	VOLNÉ ULOŽENÉ SKÝBARA 20 mm
	OOSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ NÁSLAPNÉ VSTVY Z KERAMICKÉ DLAŽBY
	OOSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ NÁSLAPNÉ VSTVY Z MĚKČENÉHO PVC, VINYL
	OOSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝMALEB V ROZSAHU CELÉ MÍSTNOSTI

POZNÁMKY

- PŘED BOURÁNÍM NOVÝCH OTVORŮ POPŘ. NADYŠOVÁNÍM STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ MUSÍ BÝT PROVEDENY NOVÉ PŘEKLADY NAD TĚMITO OTVORY A PODPĚRKY STŘEPNÍ KONSTRUKCE NA OBU STRANÁCH OTVORU KONSTRUKCE BUDOU PODPĚRĚNY AŽ DO ÚROVNĚ SUTERÉNU, POPŘ. MUSÍ BÝT POSOUZENA ÚNOSNOST KONSTRUKCE
- DEMONTÁŽ VYBAVENÍ A ZAŘÍZENÍ TJB. JE ŘEŠENO V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PROFESNÍCH ČÁSTÍ

GENEALNÍ PROJEKTANT

RUPRECHTICKÁ 199, LIBEREC, TEL +420 482 432 211, atelierdavid@atelierdavid.cz

AKCE:
ZS ŠVERMOVA LIBEREC - STAVEBNÍ ÚPRAVY KUCHYNĚ

ZADAVATEL:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, NÁM. DR. E. BENEŠE 1, 460 59 LIBEREC 1	FMK: ČÍSLO:	0196-079-0PS
VED. PROJEKTANT:	ING. AROD. DAVID	DATUM:	11/2017
VYPRACOVAL:	ING. AROD. FECL, ING. HAVRANEK	STUPEŇ:	OPS
KONTROLOVAL:	ING. AROD. STŘEDA	MĚŘÍTKO:	1:50

PŘÍLOHA:	PŘÍLOHA:	PÁŘE:
S0701 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
BOURACÍ VÝKRES - PŮDORYS 1.PP		D1.1.1.