


±0,00 = 606,54 m.n.m. Bpv

STAVBA	celková rekonstrukce domu Chopin Hlavní třída 47/28, Mariánské Lázně		
STUPEŇ PROJEKTU	etapa II. – objekty A + C – dokumentace pro provedení stavby		
OBJEDNATEL-STAVEBNÍK	Město Mariánské Lázně Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně Kontaktní osoba: ing. Stanislav Pajer, +420 354 922 158, stanislav.pajer@marianskelazne.cz		
ARCHITEKT	<div>  </div> ARCHITEKT Ondřej Tuček ing.arch. Ondřej Tuček, ing.arch. Lenka Belanská, ing.arch. Matouš Štrba Na Maninách 32a/1525, 170 00 Praha 7, +420 606 546 870, ondrej.tucek@a-tucek.cz, www.a-tucek.cz		
ČÁST	D.1.1.	TABULKA PRVKŮ – BOURANÉ KONSTRUKCE	09/2021 DATUM

## BOURANÉ KONSTRUKCE

SKLADBY KONSTRUKCÍ BUDOVA A	SKL/A 01	<i>skladba odstraněné podlahy v 1.np</i>
	SKL/A 02	<i>skladba odstraněného mezistropu v podkroví</i>
	SKL/A 03	<i>skladba odstraněné konstrukce střechy</i>
	SKL/A 04	<i>skladba odstraněných vikýřů</i>
	SKL/A 05	<i>skladba odstraněné svislé konstrukce 1 – 3np</i>
	SKL/A 06	<i>skladba odstraněné svislé konstrukce 4np, podkroví</i>
SKLADBY KONSTRUKCÍ BUDOVA C	SKL/C 01	<i>skladba odstraněné podlahy v 1.pp</i>
	SKL/C 02	<i>skladba odstraněné střechy</i>
	SKL/C 03	<i>skladba střechy v kompletně odstraněné přístavbě</i>
	SKL/C 04	<i>skladba odstraněné svislé konstrukce</i>
SKLADBY KONSTRUKCÍ DVŮR	SKL/X 01	<i>skladba odstraněné dlažby v průjezdu</i>
	SKL/X 02	<i>skladba odstraněné dlažby ve dvoře</i>
	SKL/X 07	<i>dočasná betonová dlažba z 1.etapy</i>
	SKL/X 08	<i>odstraněný terén a stávající opěrné konstrukce</i>
KONSTRUKCE BOURANÝCH KRČKŮ	SKL/K 01	<i>skladba odstraněných vodorovných konstrukcí</i>
	SKL/X 02	<i>skladba odstraněných konstrukcí střech</i>
	SKL/X 03	<i>skladba odstraněných svislých konstrukcí</i>

## SKLADBY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ - BUDOVA A

SKL/A 01	ODSTRANĚNÁ PODLAHA V 1.NP, STYK SE ZEMÍ
10	nášlapná vrstva - keramická dlažba
100	roznášecí vrstva - betonová mazanina
-	hydroizolace bude opravena
100	podkladní beton - zůstává

SKL/A 02	ODSTRANĚNÝ MEZISTROP V PODKROVÍ
150	škvárobetonový zhuštěný násyp
25	prkenný záklop
160	konstrukce krovu - bude odstraněno pouze část krokví v místě nových vikýřů
50	sdk podhled vč dřevěného rastru

SKL/A 03	ODSTRANĚNÁ SKLADBA STŘECHY
cca 1	plechová střešní krytina
25	stávající prkenné bednění - bude částečně zrecyklováno
100	stávající tepelná izolace
25	sdk podhled

SKL/A 04	ODSTRANĚNÁ KONSTRUKCE VIKÝŘŮ
cca 1	plechová střešní krytina
25	prkenné bednění
180	dřevěná konstrukce vikýřů
20	sdk podhled

SKL/A 05	ODSTRANĚNÉ SVISLÉ KONSTRUKCE - STĚNY A PŘÍČKY 1NP - 3NP
100-830	stávající keramické zdivo

SKL/A 06	ODSTRANĚNÉ SVISLÉ KONSTRUKCE - STĚNY A PŘÍČKY 4NP, podkroví
120-330	montované SDK příčky
20	hobra

## SKLADBY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ – BUDOVA C

SKL/C 01	ODSTRANĚNÁ PODLAHA V 1.PP, STYK SE ZEMÍ
20	cementový potěr
60	betonová mazanina
-	hydroizolace
80	podkladní beton

SKL/C 02	ODSTRANĚNÁ SKLADBA STŘECHY
cca 1	plechová krytina
25	prkenné bednění
-	konstrukce krovu

SKL/C 03	ODSTRANĚNÁ SKLADBA STŘECHY PŘÍSTAVBY, TERASA
30	betonová dlažba
50	betonová mazanina
-	hydroizolace
200	ŽB konstrukce stropu

SKL/C 04	ODSTRANĚNÉ SVISLÉ KONSTRUKCE
320-470	stávající keramické zdivo

## SKLADBY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ - DVŮR

SKL/X 01	ODSTRANĚNÁ SKLADBA DLAŽBY V PRŮJEZDU
100	žulová dlažba v podkladní maltě
100	betonová mazanina
-	upravený terén

SKL/X 02	ODSTRANĚNÁ SKLADBA DLAŽBY VE DVOŘE
50	žulová chodníková kostka - materiál bude zrecyklován
100	drcené kamenivo
250	zhutněná pláň

SKL/X 07	DOČASNÁ BETONOVÁ DLAŽBA Z 1. ETAPY
50	betonová dlažba z 1. etapy - materiál bude zrecyklován

SKL/X 08	ODSTRANĚNÝ TERÉN A STÁVAJÍCÍ OPĚRNÉ KONSTRUKCE
-	

**SKLADBY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ - KRČKY**

<b>SKL/K 01</b>	<b>ODSTRANĚNÉ VODOROVNÉ KONSTRUKCE - PODLAHY</b>
30	nášlapná vrstva - keramická dlažba
20	cementový potěr
-	hydroizolace
80	podkladní beton
80	škvarobetonový zhuštěný záryp
200	keramické desky v ocelových nosičech
10	omítka stropu

<b>SKL/K 02</b>	<b>ODSTRANĚNÁ KONSTRUKCE STŘECHY</b>
cca 1	plechová střešní krytina
25	prkenné bednění
350	dřevěná konstrukce krovu a střechy
??	sdk podhled

<b>SKL/K 03</b>	<b>ODSTRANĚNÉ SVISLÉ KONSTRUKCE - STĚNY A PŘÍČKY</b>
100-640	stávající keramické zdivo