


PROFIREVIT s.r.o, Ivana Olbrachta 2591, 272 01 Kladno				
Wypracoval	Odpovědný projektant	HIP		
Ing. Radek Novák	Ing. Radek Novák	Ing. Petr Novák		
<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY LODŽII PANELOVÉHO DOMU NA ULICI SEIDLOVA Č.P. 478/12, PRAHA 12</b>			MĚŘÍTKO	
			FORMÁT	
			DATUM	02/2022
			STUPEŇ	DSP
VÝPIS SKLADEB			Č. VÝKRESU D.1.1.B.25	Č. KOPIE

# STÁVAJÍCÍ STAV

## SKLADBA

S1

STŘÍŠKA NAD LODŽIÍ

-PZ PLECHOVÁ KRYTINA	tl. 0,6 mm
-SPÁDOVÁ VRSTVA	
-ŽB PREFABRIKOVANÉ STROPNÍ PANELE	tl. 140 mm
-VPC OMÍTKA PODHLEDU	tl. 20 mm
-FASÁDNÍ NÁTĚR	

## SKLADBA

S2

PODHLÉD LODŽIE V POSLEDNÍM NP

-VYROVNÁVACÍ BETON	tl. 20 mm
-ŽB PREFABRIKOVANÉ STROPNÍ PANELE	tl. 140 mm
-VPC OMÍTKA PODHLEDU	tl. 20 mm
-FASÁDNÍ NÁTĚR	

## SKLADBA

P1

PODLAHA LODŽIE NAD INTERIÉREM

-ŽB PREFABRIKOVANÉ STROPNÍ PANELE	tl. 140 mm
-VPC OMÍTKA PODHLEDU	tl. 20 mm
-MALBA	

## SKLADBA

P2

PODLAHA LODŽIE

-ŽB PREFABRIKOVANÉ STROPNÍ PANELE	tl. 140 mm
-VPC OMÍTKA PODHLEDU	tl. 20 mm
-FASÁDNÍ NÁTĚR	

## SKLADBA

A1

OBVODOVÁ STĚNA

-MALBA	
-VPC VNITŘNÍ OMÍTKA	tl. 15 mm
-KERAMZITBETON	tl. 210 mm
-ŽELEZOBETONOVÁ KRYCÍ VRSTVA	tl. 50 mm
-TEPELNÁ IZOLACE	tl. 80 mm
-STĚRKA S VÝZUŽNOU SÍTÍ	tl. 3 mm
-TENKOVRSVÁ OMÍTKA	tl. 1,5 mm

## SKLADBA

A2

PRŮČELNÍ STĚNA V LODŽIÍCH

-MALBA	
-STĚRKOVÁ OMÍTKA SE SÍTÍ	tl. 5 mm
-TVÁRNICE YTONG	tl. 300 (250) mm
-STĚRKOVÁ OMÍTKA SE SÍTÍ	tl. 5 mm

## SKLADBA

A3

PŮVODNÍ LODŽIOVÁ STĚNA

-MALBA	
-SÁDROKARTONOVÁ DESKA	tl. 10 mm
-PAROZÁBRANA	
-DESKA SOLOLIT	tl. 33 mm
-MINERÁLNÍ PLSŤ	tl. 100 mm
-SŘEVĚNÉ PALUBKOVÉ OBLOŽENÍ	tl. 10 mm

## SKLADBA

A4

BOČNÍ LODŽIOVÁ STĚNA

-MALBA	
-VPC VNITŘNÍ OMÍTKA	tl. 5 mm
-ŽELEZOBETON	tl. 140 mm
-POLYSTYREN	tl. 40 mm
-ŽELEZOBETONOVÁ KRYCÍ VRSTVA	tl. 60 mm
-VPC OMÍTKA VNĚJŠÍ	tl. 5 mm
-TEPELNÁ IZOLACE	tl. 80 mm
-STĚRKA S VÝZUŽNOU SÍTÍ	tl. 3 mm
-TENKOVRSVÁ OMÍTKA	tl. 1,5 mm

## SKLADBA

A5

BOČNÍ LODŽIOVÁ STĚNA – ŠTÍT

-TENKOVRSVÁ OMÍTKA	tl. 1,5 mm
-STĚRKA S VÝZUŽNOU SÍTÍ	tl. 3 mm
-TEPELNÁ IZOLACE	tl. 80 mm
-VPC OMÍTKA VNĚJŠÍ	tl. 5 mm
-ŽELEZOBETONOVÁ KRYCÍ VRSTVA	tl. 60 mm
-POLYSTYREN	tl. 40 mm
-ŽELEZOBETON	tl. 140 mm
-POLYSTYREN	tl. 40 mm
-ŽELEZOBETONOVÁ KRYCÍ VRSTVA	tl. 60 mm
-VPC OMÍTKA VNĚJŠÍ	tl. 5 mm

## SKLADBA

A6

ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL NADPRAŽÍ OKEN

-STĚNA PROFILU PVC	tl. 5 mm
-UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ DUTINA	tl. 18 mm
-STĚNA PROFILU PVC	tl. 3 mm
-UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ DUTINA	tl. 18 mm
-STĚNA PROFILU PVC	tl. 3 mm
-UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ DUTINA	tl. 18 mm
-STĚNA PROFILU PVC	tl. 5 mm