


**±0,000 = 226,580 m.n.m.**

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
TOMÁŠ PAVLÍK	TOMÁŠ PILÁRIK		
MÍSTO	FU - OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ, PODLAHOVA 3, 709 00 OSTRAVA		
INVESTOR	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ, DVOŘÁKOVA 7, 701 03 OSTRAVA		
ERDF - ATELIÉR INTERMÉDIÍ		DATUM	05/2024
		ÚČEL	DSP+DPS
		ČÍSLO ZAK.	4017
SKLADBY KONSTRUKCÍ		MĚŘÍTKO	VÝKRES Č. D.1.1b-8

---

**BOURANÉ KONSTRUKCE - PŘÍČKY**

---

<i>Skladba</i>	<i>Tloušťka [mm]</i>	<i>Plocha [m2]</i>
<b>BLP1, Lehká příčka tl. 100 mm z SDK desek</b>		
Sádrokarton	13	2,9
Ocelové SDK profily	75	3,3
Sádrokarton	13	2,9

---

---

**BOURANÉ KONSTRUKCE - PODLAHY**

---

<i>Skladba</i>	<i>Tloušťka [mm]</i>	<i>Plocha [m2]</i>
<b>BP1, Nášlapná vrstva z keramické dlažby</b>		
Keramická dlažba	10	40,3
Lepidlo na dlažbu	10	38,2

---

---

**BOURANÉ KONSTRUKCE - OBKLADY**

---

<i>Skladba</i>	<i>Tloušťka [mm]</i>	<i>Plocha [m2]</i>
<b>Keramický obklad / sokl</b>		
Keramický obklad	10	6,5

---

## NOVÉ KONSTRUKCE - SDK PŘÍČKY

<i>Skladba</i>	<i>Tloušťka [mm]</i>	<i>Plocha [m2]</i>
<b>LP1, Lehká příčka tl. 100 mm z SDK desek</b>		
Interiérová otěruvzdorná bílá matná barva	0	4,1
Nátěr na akrylátové bázi	0	4,1
Stavební deska - sádrokartonová deska + páska pro spoje sádrokartonových desek + sádrový tmel pro tmelení spojů sádrokartonových desek	12	4,1
Ocelové SDK profily	75	4,1
Stavební deska - sádrokartonová deska + páska pro spoje sádrokartonových desek + sádrový tmel pro tmelení spojů sádrokartonových desek	13	4,1
Nátěr na akrylátové bázi	0	4,1
Interiérová otěruvzdorná bílá matná barva	0	4,1
<b>LP2, Lehká předstěna tl. 65 mm z SDK desek</b>		
Interiérová otěruvzdorná bílá matná barva	0	16,0
Nátěr na akrylátové bázi	0	16,0
Stavební deska - sádrokartonová deska + páska pro spoje sádrokartonových desek + sádrový tmel pro tmelení spojů sádrokartonových desek	13	15,9
Ocelové SDK profily	50	15,5

## NOVÉ KONSTRUKCE - PODLAHY

<i>Skladba</i>	<i>Tloušťka [mm]</i>	<i>Plocha [m2]</i>
<b>NP1, Nášlapná vrstva z keramické dlažby</b>		
Keramická dlažba do interiéru + spárovací prášková hmota na bázi anorganických plniv a modifikujících přísad	10	41,2
Jednosložkové flexibilní lepidlo na bázi cementu	5	41,2
Hydroizolační nátěr pod dlažbu	1	41,2
Cementová samonivelační stěrka	5	41,2
<b>NP2, Nášlapná vrstva z epoxidového nátěru</b>		
Dvousložkový barevný epoxidový nátěr na vodní bázi	0	67,8
Dvousložkový barevný epoxidový nátěr na vodní bázi + 5% vody	0	67,8
Samonivelační podlahová stěrka na bázi cementu	10	67,8
Akrylátová penetrace a nátěr na minerální podklady	0	67,8

## NOVÉ KONSTRUKCE - PODHLEDY

<i>Skladba</i>	<i>Tloušťka [mm]</i>	<i>Plocha [m2]</i>
<b>Ph1, SDK Podhled</b>		
Ocelové SDK profily	60	42,3
Stavební deska - sádrokartonová deska + páska pro spoje sádrokartonových desek + sádrový tmel pro tmelení spojů sádrokartonových desek	13	44,6
Nátěr na akrylátové bázi	0	44,9
Interiérová otěruvzdorná bílá matná barva	0	44,9

## NOVÉ KONSTRUKCE - OBKLADY

<i>Skladba</i>	<i>Tloušťka [mm]</i>	<i>Plocha [m2]</i>
<b>Keramický obklad / sokl</b>		
Keramický obklad + cementová spárovací hmota	10	6,7
Cementové lepidlo pro lepení keramických obkladů	6	7,3
Hydroizolační nátěr	2	7,2
Akrylátová penetrace a nátěr na minerální podklady	0	0,0

## NOVÉ KONSTRUKCE - OMÍTKY

<i>Skladba</i>	<i>Tloušťka [mm]</i>	<i>Plocha [m2]</i>
<b>Sanační omítka</b>		
Vápenocementová štuková sanační omítka	5	258,8
Minerální sanační omítka, odolná vůči solím a odpuzuje vodu	20	258,6
Vyrovňovací malta pro sanační omítky	10	257,8
Cementový sanační postřík	5	257,3