

## Změnový list / předložení vzorků k odsouhlasení

Projekt: **Modernizace a revitalizace venkovního areálu KBOP - II. Etapa**

Č.smlouvy:

Název ZL: **Úprava izolace nadezdívek pod terasou SO05**

DZ 160 10615/Ve

Číslo ZL: **015**

16SMTU0100000020

### Zdůvodnění změny / předložení vzorků k odsouhlasení:

1. Tímto změnovým listem jsou řešeny méněpráce za hydroizolaci stěny pod terasou SO 05. V průběhu stavby bylo rozhodnuto investorem a projektantem, že se hydroizolace nebudou provádět.

### Technický popis změny:

Dle PD byly navrženy hydroizolace asfalt. pásy pouze v místě odkopů pro šikmé stojky oc.k-ce. terasy. Zbytek stěn by tedy izolován nebyl. Dosud zde izolace nebyla a k nadměrnému vlhnutí zdíva nebo zatékání přes stěny do suterénu nedocházelo. Proto byly tyto práce a dodávky zrušeny. Na místo H.I. asfalt. pásy bude provedeno osazení nopové folie v celé délce stěny, nahoře zakončeno ventilační lištou kotvenou k podkladu natloukacími hmoždinkami s ocelovým trnem.

Přílohy: Příloha 1 Soupis prací k ZL 015 - Úprava izolace nadezdívek pod terasou SO05

**Cenový dopad změny (je-li nějaký):** **-20 531,06 Kč bez DPH**

**Vystavil:**  
**Metrostav a.s. - Divize 1**

Ing. Lukáš Horuta  
jméno, příjmení

Podpis: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

### Schválil za Sportovní a rekreační zařízení města Ostravy, s.r.o.:

Adresa: Čkalovova 6144/20, 708 00 Ostrava-Poruba  
IČO: 25385691

TDS: Roman Páša  
jméno, příjmení

Podpis: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

AD: Jan Müller  
jméno, příjmení

Podpis: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## SOUPIS PRACÍ

## ZL - 015 - Úprava izolace nadezdívek pod terasou S005

Stavba:

Revitalizace venkovního areálu a úpravy terasy na KBOP

Objekt:

SO 05 - Rozšíření východní terasy

Soupis:

## D.1.1 - Stavební část

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

pČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>-20 531,06</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					-20 531,06	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					-20 531,06	
23	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	-87,500	0,00	13,12	-1 148,00	Dle SoD S005
	WV		"S 06" (2,5*35) - zrušeno		-87,500				
	WV		Bude prováděno - 0		0,000				
	WV		<b>Součet</b>		<b>-87,500</b>				
24	M	111631500	lak asfaltový bal 9 kg	t	0,031	33 440,00		1 036,64	Dle SoD S005
	WV		87,5*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,031				
25	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	-175,000	6,12	64,76	-12 404,00	Dle SoD S005
	WV		"S 06" (2,5*35)*2 - zrušeno		-175,000				
	WV		Bude prováděno - 0		0,000				
	WV		<b>Součet</b>		<b>-175,000</b>				
26	M	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2	-210,000	92,00		-19 320,00	Dle SoD S005
	WV		175*1,2 *Přepočtené koeficientem množství - zrušeno		-210,000				
	WV		Bude prováděno - 0		0,000				
N-1	K		M+D nopové folie, na výšku 2 m, vč. zajištění při obsypu.	bm	38,450	69,00	55,00	4 767,80	Nová pol.
	WV		Stěna pod terasou S005 - 34,5 bm		35,000				
	WV		koeficient množství 10% 34,5*0,1		3,450				
	WV		<b>Součet</b>		<b>38,450</b>				
N-2	K		M+D Zakončení nopové folie - lištou vč. kotvení a vrtání otvorů	bm	38,450	95,00	75,00	6 536,50	Nová pol.
	WV		Stěna pod terasou S005 - 34,5 bm		35,000				
	WV		koeficient množství 10% 34,5*0,1		3,450				
	WV		<b>Součet</b>		<b>38,450</b>				
	WV		kotvení 4 ks / bm						