

HLAVNÍ PROJEKTANT:



**ENERGY**  
**BENEFIT**  
CENTRE

Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 160 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

HIP: Ing. Libor Truhelka  
Ing. Ivan Komínek

Vypracoval:  
Bc. Dávid Balko  
----

PROJEKT:

**Přístavba DS Kosmonautů**

STAVEBNÍK:

**Statutární město Brno**  
**Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno**

ČÁST, PROFESE:

**ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

VÝKRES:

**VÝPIS PŘEKLADŮ**

*razítko a podpis*

Zakázkové číslo:

**200136**

Paré:

Datum:

**07/2024**

Část:

**D.1.1**

Stupeň:

**DPS**

Změna:

**00**

Č.výkr.:

**205**

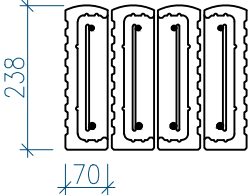
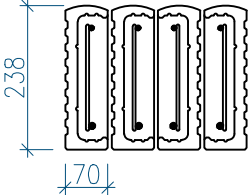
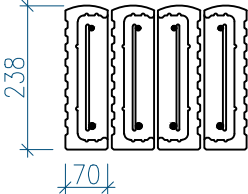
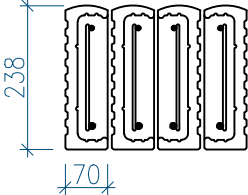
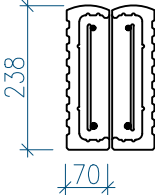
Formát:

**1 x A4**

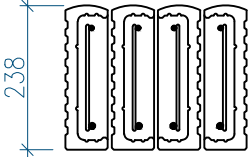
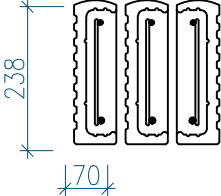
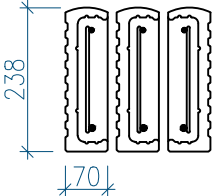
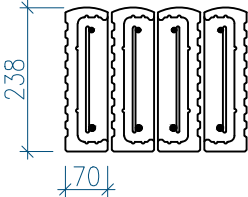
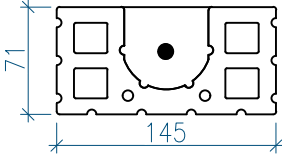
Počet A4:

**4**

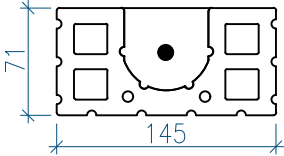
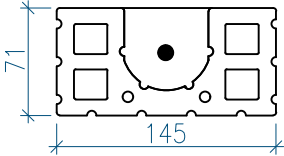

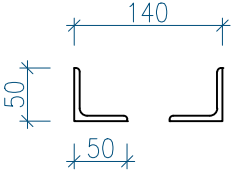
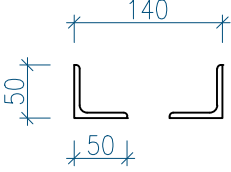
VÝPIS PŘEKLADŮ

POL	SCHĚMA – ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	Σ	POZNÁMKA
P01	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 1 000 x 70 x 240 mm 4 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	2	–	2	
P02	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 1 250 x 70 x 240 mm 4 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	4	–	4	
P03	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 1 500 x 70 x 240 mm 4 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	2	–	2	
P04	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 1 750 x 70 x 240 mm 4 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	3	–	3	
P05	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 2 250 x 70 x 240 mm 2 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	1	–	1	

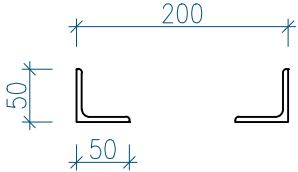
VÝPIS PŘEKLADŮ

POL	SCHĚMA – ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	Σ	POZNÁMKA
P06	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 2 250 x 70 x 240 mm 4 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	1	3	4	
P07	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 2 500 x 70 x 240 mm 3 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	3	10	13	
P08	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 2 500 x 70 x 240 mm 3 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	7	–	7	
P09	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 2 750 x 70 x 240 mm 4 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	–	3	3	
P10	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 1 250 x 145 x 71 mm 1 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	3	–	3	

VÝPIS PŘEKLADŮ

POL	SCHÉMA – ROZMĚŘ – POPIS	1.PP	1.NP	Σ	POZNÁMKA
P11	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 1 500 x 145 x 71 mm 1 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	2	1	3	
P12	<div></div> <div>KERAMICKÝ PŘEKLADY 2 500 x 145 x 71 mm 1 PŘEKLADY V SESTAVĚ</div>	1	–	1	
P13	<div></div> <div>L-PROFIL 50 x 50 x 5 mm dl. 850 mm 2 PROFILY V SESTAVĚ</div>	1	–	1	
P14	<div></div> <div>L-PROFIL 50 x 50 x 5 mm dl. 700 mm 2 PROFILY V SESTAVĚ</div>	1	–	1	
P15	<div></div> <div>L-PROFIL 50 x 50 x 5 mm dl. 500 mm 2 PROFILY V SESTAVĚ</div>	1	–	1	

VÝPIS PŘEKLADŮ

POL	SCHĚMA – ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	Σ	POZNÁMKA
P16	<div></div> <div>L-PROFIL 50 x 50 x 5 mm dl. 1 000 mm 2 PROFILY V SESTAVĚ</div>	–	1	1	