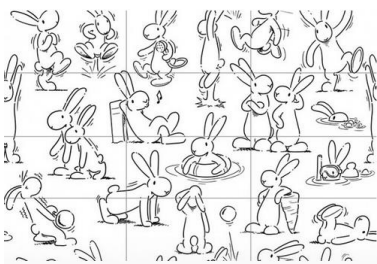



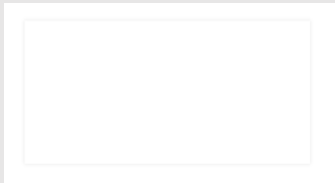

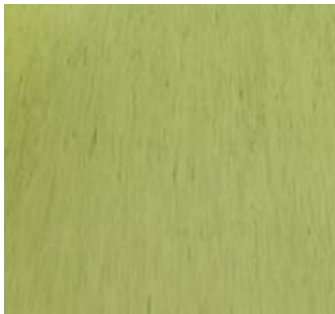


Ozn.	Schéma	Popis	Jednotka	Množství celkem	Odstín.	Poznámka
KO1		<b>Keramický obklad Bob a Bobek</b>  20/40 cm, sada 1200/800 mm	m2	2,88 2,88 <u>2,88</u> <b>8,64</b>	3ks sady	m.č.1.27 m.č.1.40 m.č.2.04
KO2		<b>Keramický obklad 200/400 mm</b>  Lesk - modrá	m2	<b>33,3</b>	modrá	m.č.1.27
KO3		<b>Keramický obklad 200/400 mm</b>  Lesk - červená	m2	<b>18,54</b>	červená	m.č.1.40
KO4		<b>Keramický obklad 200/400 mm</b>  Lesk - zelená	m2	<b>18,54</b>	zelená	m.č.2.04

Pozn.: Před započítáním výroby (popř. osazením do stavby) konzultovat s investorem a zástupcem GP! Výrobní dokumentaci zajistí dodavatel. Směr otevírání koordinovat dle půdorysu ve výkresové části PD!

Ozn.	Schéma	Popis	Jednotka	Množství celkem	Odstín.	Poznámka
KO5		<b>Keramický obklad 200/400 mm</b>  <b>Lesk - bílá</b>	m2	13,94 13,92 9,0 9,2 8,0 8,58 15,4 8,58 <u>9,36</u> <b>95,98</b>	Bílá	m.č.1.27 m.č.1.32a m.č.1.32b m.č.1.33a m.č.1.33b m.č.1.40 m.č.2.03 m.č.2.04 m.č.2.04a
DL1		<b>Dlažba 200/200 mm, mat</b> Světle šedá součinitel smykového tření $\mu \geq 0,5$	m2	21,55 2,7 1,21 1,32 0,99 9,0 2,75 9,66 <u>1,23</u> <b>50,11</b>	Dle výběru investora	m.č.1.27 m.č.1.32a m.č.1.32b m.č.1.33a m.č.1.33b m.č.1.40 m.č.2.03 m.č.2.04 m.č.2.04a
PVC		<b>Homogenní PVC v rolích – lepené k podkladu + vytažení 100 mm na stěnu</b>  součinitel smykového tření $\mu \geq 0,5$	m2	7,0 14,89 11,53 <u>2,06</u> <b>35,48</b>	Dle výběru investora	m.č.1.31 m.č.1.43 m.č.2.02 m.č.2.02a

Pozn.: Před započítáním výroby (popř. osazením do stavby) konzultovat s investorem a zástupcem GP! Výrobní dokumentaci zajistí dodavatel. Směr otevírání koordinovat dle půdorysu ve výkresové části PD!