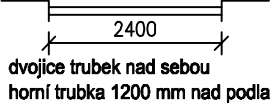
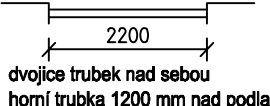


# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ A VYBAVENÍ STAVBY

ČÍSLO	POPIS	ÚPRAVA	ROZMĚR/SCHEMA	POČET
<b>Z5</b>	2. etapa ZÁBRADLÍ PŘED PROSKL. STĚNOU zábradlí bude zúženo, provede se celková repase, vel. 1150/1300 mm, nátěr demontáž - nová montáž	syntetický nátěr předpoklad světle šedá RAL 9006 (bílý hliník)		4 ks
<b>Z6</b>	1. etapa ZÁBRANY PŘED PROSKL. STĚNOU zábrana z dvojice trubek Ø50/3 kotvených do stěny (délka 2 350 mm) demontáž - nová montáž	syntetický nátěr předpoklad světle šedá RAL 9006 (bílý hliník)		2 ks
<b>Z7</b>	2. etapa ZÁBRANY PŘED PROSKL. STĚNOU zábrana z dvojice trubek Ø50/3 kotvených do stěny (délka 1 850 mm) demontáž - nová montáž	syntetický nátěr předpoklad světle šedá RAL 9006 (bílý hliník)		2 ks
<b>Z13</b>	2. etapa PEVNÁ MŘÍŽ PŘEDOKENNÍ HLINÍKOVÁ rozměr 3000/2400, např. systém "TETRA"	prášková barva předpoklad světle šedá RAL 9006 (bílý hliník)	rozměr 3000/2400	1 ks
<b>Z14</b>	2. etapa PEVNÁ MŘÍŽ PŘEDOKENNÍ HLINÍKOVÁ rozměr 1500/2400, např. systém "TETRA"	prášková barva předpoklad světle šedá RAL 9006 (bílý hliník)	rozměr 1500/2400	2 ks
<b>Z15</b>	1. etapa PEVNÁ MŘÍŽ PŘEDOKENNÍ HLINÍKOVÁ rozměr 2400/2400, např. systém "TETRA"	prášková barva předpoklad světle šedá RAL 9006 (bílý hliník)	rozměr 3000/2400	1 ks
<b>Z16</b>	1. etapa PEVNÁ MŘÍŽ PŘEDOKENNÍ HLINÍKOVÁ rozměr 900/2400, např. systém "TETRA"	prášková barva předpoklad světle šedá RAL 9006 (bílý hliník)	rozměr 1500/2400	1 ks