


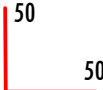



OZN	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZEN 1:50 +POPIS	ROZMĚR	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKY
		KUSŮ		
DVEŘE				
<div>1</div> <div>Fe-Zn</div>	<div>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</div> <div></div>	<div>RŠ 730</div> <div>45bm</div>	<div>POPLASTOVANÝ Fe-Zn PLECH</div> <div>RAL9006</div>	
<div>2</div> <div>Fe-Zn</div>	<div>OPLECHOVÁNÍ Z VNITŘNÍ STRANY ATIKY</div> <div></div>	<div>RŠ 340</div> <div>58bm</div>	<div>POPLASTOVANÝ Fe-Zn PLECH</div> <div>RAL9006</div>	
<div>3</div> <div>Fe-Zn</div>	<div>OPLECHOVÁNÍ Z STĚNY</div> <div></div>	<div>RŠ 390</div> <div>8bm</div>	<div>POPLASTOVANÝ Fe-Zn PLECH</div> <div>RAL9006</div>	
<div>1</div> <div>VP</div>	<div>ROHOVÝ PROFIL</div> <div></div>	<div>RŠ 100</div> <div>66bm</div>	<div>POPLASTOVANÝ Fe-Zn PLECH</div> <div>"VIPLANIL" - POPLASTOVANÝ PLECH PRO NAVAŘOVÁNÍ mPVC</div>	
<div>2</div> <div>VP</div>	<div>STĚNOVÁ LIŠTA</div> <div></div>	<div>RŠ 100</div> <div>52bm</div>	<div>POPLASTOVANÝ Fe-Zn PLECH</div> <div>"VIPLANIL" - POPLASTOVANÝ PLECH PRO NAVAŘOVÁNÍ mPVC</div>	