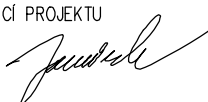
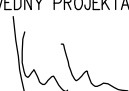
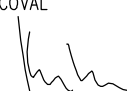



POZNÁMKY:

- TOTO NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE!
- ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY
- UPŘESNĚNÍ KONKRÉTNÍCH BAREVNÝCH ODSŤÍNŮ BUDE V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU NA KD NA ZÁKLADĚ VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.
- JEDNOTLIVÉ KUSY ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ BUDOU NAPOJEMÉ NA ZEMNÍCI SOUSTAVU!

<div>VEDOUcí PROJEKTU</div> <div></div> <div>ING. ARCH. JOSEF JAVŮREK</div>	<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</div> <div></div> <div>ZDENĚK KUBIŠ</div>	<div>VYPRACOVAL</div> <div></div> <div>ZDENĚK KUBIŠ</div>	<div>PARÉ:</div>	<div></div> <div>MORAVING s.r.o.</div> <div>NERUDOVA 12, 602 00 BRNO</div> <div>TEL.: 549 131 061(62)</div> <div>EMAIL: info@moraving.cz</div>	
<div>NÁZEV STAVBY:</div> <div>BD KOBLIŽNÁ 62/14 V BRNĚ</div> <div>- OPRAVA ČÁSTI STŘECHY</div>			<div>MĚŘITKO</div>	<div>POČET F A4</div> <div>2</div>	<div>STUPEŇ</div> <div>OS, DZS</div>
<div>PROFESE:</div> <div>D.1.1. – ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div>			<div>IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO:</div> <div>18/2015–51/00–00–03</div>		
<div>NÁZEV VÝKRESU:</div> <div>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ A PRACÍ</div>			<div>Č. PROJEKTU:</div> <div>18/2015–51</div>	<div>VÝKR.Č.</div> <div>03</div>	
<div>OBJEDNATEL:</div> <div>STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO</div>			<div>DATUM:</div> <div>ZÁŘÍ 2015</div>		

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ A PRACÍ

strana č.
1.

OZN.	SCHÉMA	POPIS	množ. v ks.
1/Z		<p>SYSTÉMOVÁ KOMÍNOVÁ LÁVKA</p> <ul style="list-style-type: none"> – STÁVAJÍCÍ OC. LÁVKY Z POROROŠTU TL. 30 mm A Š. 200 mm VČETNĚ ZÁBRADLÍ ZE STOJEK Z L PROFILU 30/30 mm A PODÉLNÝCH VÝPLNÍ Z L PROFILU 25/25 mm BUDOU DEMONTOVÁNY. – JEDNÁ SE O SYSTÉMOVOU LÁVKU Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ OCELI S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V BARVĚ CIHLOVĚ ČERVENÉ O MODULECH 250x1000 mm VČ ZÁBRADLÍ VÝŠKY 1000 mm. – PŘI OSAZOVÁNÍ STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU OSAZENY NOSNÉ STŘEŠNÍ LATĚ (SOUČÁST DODÁVKY LÁVKY), NA KTERÉ BUDOU OSAZENY NOSNÉ ZÁVĚSNÉ HÁKY. NA ZÁVĚSNÉ HÁKY BUDE NÁSLEDNĚ OSAZENA KOMÍNOVÁ LÁVKA SE ZÁBRADLÍM. – MODULY BUDOU VZÁJEMNĚ SPOJENÉ, ABY VZNIKLA PRŮBĚŽNÁ(É) LÁVKA(Y) – LÁVKY MUSÍ SPLŇOVAT SVÝM PROVEDENÍM POŽADAVKY NORMY EN 516 – PREFABRIKOVANÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO STŘEŠNÍ KRYTINY – ZAŘÍZENÍ PRO PŘÍSTUP NA STŘECHU – LÁVKY, PLOŠINY A STUPNĚ. V KOMBINACI SE ZÁBRADLÍM MUSÍ LÁVKY VYHOVOVAT POŽADAVKŮM NORMY ČSN 73 4201 – KOMÍNY A KOUŘOVODY – LÁVKY BUDOU NAPOJENY NA JÍMACÍ BLESKOSVODOVOU SOUSTAVU! 	<p>m</p> <p>LÁVKA č.1 7 LÁVKA č.2 1,5 LÁVKA č.3 9,5</p>
2/Z		<p>SYSTÉMOVÁ STOUPACÍ PLOŠINA</p> <ul style="list-style-type: none"> – STÁVAJÍCÍ OC. STUPNĚ Z POROROŠTU TL. 30 mm A Š. 200 mm VČETNĚ ZÁBRADLÍ ZE STOJEK Z L PROFILU 30/30 mm A PODÉLNÝCH VÝPLNÍ Z L PROFILU 25/25 mm BUDOU DEMONTOVÁNY. – JEDNÁ SE O NOVÉ STOUPACÍ PLOŠINY Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ OCELI S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V BARVĚ CIHLOVĚ ČERVENÉ O MODULECH 250x400 mm. – PŘI OSAZOVÁNÍ STŘEŠNÍ KRYTINY BUDOU OSAZENY NOSNÉ STŘEŠNÍ LATĚ (SOUČÁST DODÁVKY LÁVKY), NA KTERÉ BUDOU OSAZENY NOSNÉ ZÁVĚSNÉ HÁKY. NA ZÁVĚSNÉ HÁKY BUDOU NÁSLEDNĚ OSAZENY STOUPACÍ PLOŠINY. – STOUPACÍ PLOŠINY MUSÍ SPLŇOVAT SVÝM PROVEDENÍM POŽADAVKY NORMY EN 516 – PREFABRIKOVANÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO STŘEŠNÍ KRYTINY – ZAŘÍZENÍ PRO PŘÍSTUP NA STŘECHU – LÁVKY, PLOŠINY A STUPNĚ. V KOMBINACI SE ZÁBRADLÍM MUSÍ LÁVKY VYHOVOVAT POŽADAVKŮM NORMY ČSN 73 4201 – KOMÍNY A KOUŘOVODY – STOUPACÍ PLOŠINY BUDOU NAPOJENY NA JÍMACÍ BLESKOSVODOVOU SOUSTAVU! 	<p>Ks</p> <p>13</p>
3/Z		<p>JEDNOSTRANNÉ ZÁBRADLÍ KE STOUPACÍM PLOŠINÁM</p> <ul style="list-style-type: none"> – ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ ZÁBRADLÍ PRO KOMÍNOVÉ LÁVKY BUDOU SESKLÁDÁNY ZÁBRADLÍ K JEDNOTLIVÝM STOUPACÍM PLOŠINÁM VIZ OBRÁZEK. – JEDNÁ SE O ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ OCELOVÉ PROFILY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V BARVĚ CIHLOVĚ ČERVENÉ. – ZÁBRADLÍ MUSÍ SPLŇOVAT SVÝM PROVEDENÍM POŽADAVKY NORMY EN 516 – PREFABRIKOVANÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO STŘEŠNÍ KRYTINY – ZAŘÍZENÍ PRO PŘÍSTUP NA STŘECHU – LÁVKY, PLOŠINY A STUPNĚ. V KOMBINACI SE ZÁBRADLÍM MUSÍ ZÁBRADLÍ VYHOVOVAT POŽADAVKŮM NORMY ČSN 73 4201 – KOMÍNY A KOUŘOVODY – JEDNOTLIVÉ KUSY ZÁBRADLÍ BUDOU NAPOJENÉ NA JÍMACÍ BLESKOSVODOVOU SOUSTAVU! 	<p>Ks</p> <p>12</p>

