

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

LIST Č. 1

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA – ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	PODKR.	L P	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINĚ
Z1	ČSN 746501	MŘÍŽ DEMONTOVAT A PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ OBVOD.PL. OPĚTOVNÁ MONTÁŽ REPASE KOVOVÝCH ČÁSTÍ A VÝMĚNA KRYTINY – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NATĚRŮ OTŘYSKANÍ – OČIŠTĚNÍ ODMAŠTĚNÍ, NOVÝ NATĚR 2xANTIKOROZNÍ ZÁKLAD + 2xVRCHNÍ NATĚR	5	–	–	–	–	5	1x ZÁKLADNÍ NATĚR +2xE-MAIL ODSTÍN ŠEDÝ RAL 7040 KONZULTOVAT S UŽIVATELEM		PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ KAŽDÝ OTVOR ZVLÁŠŤ ROVNĚŽ OVĚŘIT TL. KONSTRUKCE DO KTERÉ BUDOU ZÁRUBNĚ OSAZENY PRO VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY VÝKRESY STÁVAJ.STAVU
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	3			
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	3			
Z2	ČSN 746501	MŘÍŽ DEMONTOVAT A PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ OBVOD.PL. OPĚTOVNÁ MONTÁŽ REPASE KOVOVÝCH ČÁSTÍ A VÝMĚNA KRYTINY – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NATĚRŮ OTŘYSKANÍ – OČIŠTĚNÍ ODMAŠTĚNÍ, NOVÝ NATĚR 2xANTIKOROZNÍ ZÁKLAD + 2xVRCHNÍ NATĚR	3	–	–	–	–	3	1x ZÁKLADNÍ NATĚR +2xE-MAIL ODSTÍN ŠEDÝ RAL 7040 KONZULTOVAT S UŽIVATELEM		PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ KAŽDÝ OTVOR ZVLÁŠŤ ROVNĚŽ OVĚŘIT TL. KONSTRUKCE DO KTERÉ BUDOU ZÁRUBNĚ OSAZENY PRO VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY VÝKRESY STÁVAJ.STAVU
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	3			
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	3			
Z3	ČSN 746501	MŘÍŽ DEMONTOVAT A PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ OBVOD.PL. OPĚTOVNÁ MONTÁŽ REPASE KOVOVÝCH ČÁSTÍ A VÝMĚNA KRYTINY – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NATĚRŮ OTŘYSKANÍ – OČIŠTĚNÍ ODMAŠTĚNÍ, NOVÝ NATĚR 2xANTIKOROZNÍ ZÁKLAD + 2xVRCHNÍ NATĚR	3	–	–	–	–	3	1x ZÁKLADNÍ NATĚR +2xE-MAIL ODSTÍN ŠEDÝ RAL 7040 KONZULTOVAT S UŽIVATELEM		PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ KAŽDÝ OTVOR ZVLÁŠŤ ROVNĚŽ OVĚŘIT TL. KONSTRUKCE DO KTERÉ BUDOU ZÁRUBNĚ OSAZENY PRO VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY VÝKRESY STÁVAJ.STAVU
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	3			
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	3			
Z4	ČSN 746501	MŘÍŽ DEMONTOVAT A PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ OBVOD.PL. OPĚTOVNÁ MONTÁŽ REPASE KOVOVÝCH ČÁSTÍ A VÝMĚNA KRYTINY – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NATĚRŮ OTŘYSKANÍ – OČIŠTĚNÍ ODMAŠTĚNÍ, NOVÝ NATĚR 2xANTIKOROZNÍ ZÁKLAD + 2xVRCHNÍ NATĚR	1	–	–	–	–	1	1x ZÁKLADNÍ NATĚR +2xE-MAIL ODSTÍN ŠEDÝ RAL 7040 KONZULTOVAT S UŽIVATELEM		PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ KAŽDÝ OTVOR ZVLÁŠŤ ROVNĚŽ OVĚŘIT TL. KONSTRUKCE DO KTERÉ BUDOU ZÁRUBNĚ OSAZENY PRO VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY VÝKRESY STÁVAJ.STAVU
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	1			
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	1			
Z5	ČSN 746501	MŘÍŽ DEMONTOVAT A PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ OBVOD.PL. OPĚTOVNÁ MONTÁŽ REPASE KOVOVÝCH ČÁSTÍ A VÝMĚNA KRYTINY – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NATĚRŮ OTŘYSKANÍ – OČIŠTĚNÍ ODMAŠTĚNÍ, NOVÝ NATĚR 2xANTIKOROZNÍ ZÁKLAD + 2xVRCHNÍ NATĚR	4	–	–	–	–	4	1x ZÁKLADNÍ NATĚR +2xE-MAIL ODSTÍN ŠEDÝ RAL 7040 KONZULTOVAT S UŽIVATELEM		PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ KAŽDÝ OTVOR ZVLÁŠŤ ROVNĚŽ OVĚŘIT TL. KONSTRUKCE DO KTERÉ BUDOU ZÁRUBNĚ OSAZENY PRO VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY VÝKRESY STÁVAJ.STAVU
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	4			
–			–	–	–	–	–	KS			
–			–	–	–	–	–	4			

1x ZÁKLADNÍ NATĚR
+2xEMAIL
ODSTÍN ŠEDÝ RAL 7040 KONZULTOVAT S UŽIVATELEM

PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ KAŽDÝ OTVOR ZVLÁŠT
ROVNĚŽ OVĚŘIT TL. KONSTRUKCE DO KTERÉ BUDOU ZÁRUBNĚ OSAZENY
PRO VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY VÝKRESY STÁVAJ.STAVU