



VÝCHODNÍ POHLED

LEGENDA MATERIÁLŮ

- TENKOVISTVÁ PROBARVENÁ OMTKA - CHLOVÉ ČERVENÁ
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLÚ, MOZKOVÁ OMTKA - MARMOLIT, TL. XPS
- POLYSTYREN
- NOVÉ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ A DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA SKLADĚB

- S1** POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY - STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ KONSTRUKCE OBLOŽENÁ KERAMICKÝM PÁSKEM TL. 15 mm
- POKLAD ZBAVEN NEČISTOT, MASTNOTY, BIOLOGICKÝCH NEČISTOT, VŠECH VOLNĚ SE ODDELUJÍCÍCH VRSTEV
 - LEPICI TMĚL TL. 5 mm
 - KOTVENÍ PLASTOVOU ŠROUBOVACÍ HMOZDINKOU S OCELOVÝM TRNEM + LEPENO PO OBVODU A UPROSTŘED DESKY POMOCÍ TERČŮ
 - ARMOVACÍ TMĚL TL. 5 mm + ARMOVACÍ TRANKNA
 - TENKOVISTVÁ PROBARVENÁ OMTKA - BARVNÉ POKROVENÍ: CHLOVÉ ČERVENÁ
- S2** POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY - PÁSY MEZI OKLADEM Z CHEL. PÁSKEM
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ KONSTRUKCE VČETNĚ OMTY
 - POKLAD ZBAVEN NEČISTOT, MASTNOTY, BIOLOGICKÝCH NEČISTOT, VŠECH VOLNĚ SE ODDELUJÍCÍCH VRSTEV
 - LEPICI TMĚL
 - LÁZLAČNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VLNÝ MW - POKLÉPNÉ VLAKNO TR 15 kPa TL. 140 mm
 - KOTVENÍ PLASTOVOU ŠROUBOVACÍ HMOZDINKOU S OCELOVÝM TRNEM + LEPENO PO OBVODU A UPROSTŘED DESKY POMOCÍ TERČŮ + 20 mm MW (DOPLNĚNÍ PÁSU, ŠROUBOVÁNÍ POVOCH FASÁDY DO ÚROVNĚ OKLADEJ)
 - ARMOVACÍ TMĚL TL. 5 mm + ARMOVACÍ TRANKNA
 - TENKOVISTVÁ OMTKA, BARVNÉ ŘEŠENÍ: BILÁ
- S3** POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY - BEZ ZATEPLENÍ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE VČETNĚ OMTY
 - POKLAD ZBAVEN NEČISTOT, MASTNOTY, BIOLOGICKÝCH NEČISTOT, VŠECH VOLNĚ SE ODDELUJÍCÍCH VRSTEV
 - LEPICI TMĚL TL. 5 mm
 - KOTVENÍ PLASTOVOU ŠROUBOVACÍ HMOZDINKOU S OCELOVÝM TRNEM + LEPENO PO OBVODU A UPROSTŘED DESKY POMOCÍ TERČŮ + 20 mm MW (DOPLNĚNÍ PÁSU, ŠROUBOVÁNÍ POVOCH FASÁDY DO ÚROVNĚ OKLADEJ)
 - ARMOVACÍ TMĚL TL. 5 mm + ARMOVACÍ TRANKNA
 - TENKOVISTVÁ OMTKA, BARVNÉ ŘEŠENÍ: BILÁ
- S4** POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY - POKLAD ZBAVEN NEČISTOT, MASTNOTY, BIOLOGICKÝCH NEČISTOT, VŠECH VOLNĚ SE ODDELUJÍCÍCH VRSTEV
- LEPICI TMĚL TL. 5 mm
 - KOTVENÍ PLASTOVOU ŠROUBOVACÍ HMOZDINKOU S OCELOVÝM TRNEM + LEPENO PO OBVODU A UPROSTŘED DESKY POMOCÍ TERČŮ + 20 mm MW (DOPLNĚNÍ PÁSU, ŠROUBOVÁNÍ POVOCH FASÁDY DO ÚROVNĚ OKLADEJ)
 - ARMOVACÍ TMĚL TL. 5 mm + ARMOVACÍ TRANKNA
 - TENKOVISTVÁ OMTKA, BARVNÉ ŘEŠENÍ: BILÁ
- S5** POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY - POKLAD ZBAVEN NEČISTOT, MASTNOTY, BIOLOGICKÝCH NEČISTOT, VŠECH VOLNĚ SE ODDELUJÍCÍCH VRSTEV
- LEPICI TMĚL TL. 5 mm
 - KOTVENÍ PLASTOVOU ŠROUBOVACÍ HMOZDINKOU S OCELOVÝM TRNEM + LEPENO PO OBVODU A UPROSTŘED DESKY POMOCÍ TERČŮ + 20 mm MW (DOPLNĚNÍ PÁSU, ŠROUBOVÁNÍ POVOCH FASÁDY DO ÚROVNĚ OKLADEJ)
 - ARMOVACÍ TMĚL TL. 5 mm + ARMOVACÍ TRANKNA
 - TENKOVISTVÁ OMTKA, BARVNÉ ŘEŠENÍ: BILÁ
- S6** POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY - BOČNÍ STĚNY LOŽNÍ
- TENKOVISTVÁ OMTKA, BARVNÉ ŘEŠENÍ: BILÁ
 - PENETRAČNÍ NÁTER
 - ARMOVACÍ TRANKNA
 - LEPICI TMĚL TL. 5 mm
 - KOTVENÍ PLASTOVOU ŠROUBOVACÍ HMOZDINKOU S OCELOVÝM TRNEM + LEPENO PO OBVODU A UPROSTŘED DESKY POMOCÍ TERČŮ + 20 mm MW (DOPLNĚNÍ PÁSU, ŠROUBOVÁNÍ POVOCH FASÁDY DO ÚROVNĚ OKLADEJ)
 - ARMOVACÍ TMĚL TL. 5 mm + ARMOVACÍ TRANKNA
 - TENKOVISTVÁ OMTKA, BARVNÉ ŘEŠENÍ: BILÁ
- S12** POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY
- TENKOVISTVÁ OMTKA, BARVNÉ ŘEŠENÍ: BILÁ
 - PENETRAČNÍ NÁTER
 - ARMOVACÍ TRANKNA
 - LEPICI TMĚL TL. 5 mm
 - KOTVENÍ PLASTOVOU ŠROUBOVACÍ HMOZDINKOU S OCELOVÝM TRNEM + LEPENO PO OBVODU A UPROSTŘED DESKY POMOCÍ TERČŮ + 20 mm MW (DOPLNĚNÍ PÁSU, ŠROUBOVÁNÍ POVOCH FASÁDY DO ÚROVNĚ OKLADEJ)
 - ARMOVACÍ TMĚL TL. 5 mm + ARMOVACÍ TRANKNA
 - TENKOVISTVÁ OMTKA, BARVNÉ ŘEŠENÍ: BILÁ
- A1** OCELOVÝ PRÍSTŘEŠEK, 2 x VÝCHODNÍ STRANA, ZAPADNÍ STRANA
- ROZMĚRY 14 700 x 630 mm, 16 KONZOL, SLOUŽÍCÍ KE KOTVENÍ DO ZDI
 - PŘED PROVÁZENÍM KZS BUDE DEMONTOVÁN
 - PO PROVÁZENÍ KZS BUDE PROVÁDĚNA ZPĚTNÁ MONTÁŽ, STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE PRÍSTŘEŠKU BUDE NARÁŽENA ZA NOVOU
 - STĚNĚ ROZMĚRY V PŘÍRUBĚ
 - KOTVENÍ PRÍSTŘEŠKU POMOCÍ KOTVY SLOŽENÉ Z HMOZDINKY, KOMBISROUBU M10 A SPECIÁLNÍHO PROTICHLADOVÉHO KLÍŽE, KTERÝ PŮSOBÍ JAKO PŘESUNUTÍ TEPLOTNÍHO MOSTU (S14) - JEDEN PRÍSTŘEŠEK
 - PRÍSTŘEŠEK BUDE OPATŘEN OKAPNÍKOVOU
 - ZASTŘEŠENÍ PRÍSTŘEŠKU NOVÝMI POLYKARBONÁTOVÝMI DESKAMI
 - PŘED PROVÁZENÍM KOTVENÍ SE PROVĚDĚ VÝTĚŽNÁ ŽILKOVKA
- A3** OCELOVÝ PRÍSTŘEŠEK
- PŘI PROVÁZENÍ KZS BUDE DEMONTOVÁN, PROVĚDE SE OČIŠTĚNÍ A ODMÁSTĚNÍ KOVYCH ČÁSTÍ PRÍSTŘEŠKU, POTE 2x SYNTETICKÝ NÁTER
 - PO PROVÁZENÍ KZS SE PRÍSTŘEŠEK NAMONTUJE ZPĚT
 - KOTVENÍ POMOCÍ ZAJITOVÝCH TYČÍ Z NERŽAVÍCÍ OCELI M16-12 (240 ks), MIN. HLUBKA KOTVENÍ VE ZDKU 150 mm
 - ZASTŘEŠENÍ PRÍSTŘEŠKU NOVÝMI POLYKARBONÁTOVÝMI DESKAMI
 - PŘED PROVÁZENÍM KOTVENÍ SE PROVĚDĚ VÝTĚŽNÁ ŽILKOVKA
- M1** VĚTRACÍ MRŠKA, VYVSTĚNÍ BUDE PRODLOUŽENO O TLOUŠTKU ZATEPLENÍ, PŘÍČNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVĚ
- CH** NOVÝ CHLOVÉ NA LOŽNÍCH PRODLOUŽENÍ O TLOUŠTKU ZATEPLENÍ VČETNĚ MANŽETY PRO VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ
- Z2** STÁVAJÍCÍ MRŠKA SE PŘED PROVÁZENÍM KZS DEMONTUJÍ, PROVĚDE SE JEJICH OČIŠTĚNÍ, OPRAVOVÁNÍ, POTE 2x SYNTETICKÝ NÁTER, PO PROVÁZENÍ KZS BUDE NOVĚ NAMONTOVANÝ ZPĚT
- R1** DODATEČNÁ MONTÁŽ ROLETY S HLINIKOVÝMI LAMELAMI S PRŮZNÝM BOXEM VČETNĚ SÍTY PROTI MÝTOU, 180x180 mm, ELEKTRICKÝ OVLÁDÁNÍ, HLINIKOVÉ VODICÍ LÍŠTY PŘÍPĚVNÉ DO OŠTĚNÍ, PRO OKNO O ROZMĚRECH 1 400x1 600 mm
- R2** DODATEČNÁ MONTÁŽ ROLETY S HLINIKOVÝMI LAMELAMI S PRŮZNÝM BOXEM VČETNĚ SÍTY PROTI MÝTOU, 180x180 mm, ELEKTRICKÝ OVLÁDÁNÍ, HLINIKOVÉ VODICÍ LÍŠTY PŘÍPĚVNÉ DO OŠTĚNÍ, PRO OKNO O ROZMĚRECH 1 000x2 430 mm
- A** STÁVAJÍCÍ TENKOVISTVÁ PROBARVENÁ OMTKA - BARVA CHLOVÉ ČERVENÁ
- B** STÁVAJÍCÍ TENKOVISTVÁ OMTKA - BARVA BILÁ
- C** STÁVAJÍCÍ MOZKOVÁ OMTKA - MARMOLIT

ZMĚNA 02/2021

STAVBA PROJEKTIVNÍ SOUKUPNOSTI
DOKUMENTACE PRO PROVĚZENÍ STAVBY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Pavel Olšovský	VYPRACOVAL: Ing. Jan Trnčík	BAUMAS projekt, spol. s r.o. IČO: 27675072 DIČ: CZ07675072
INVESTOR: Město Otrokovice, náměstí S. J. 1515, 769 02 Otrokovice	Telefon: 797 01 00 00 E-mail: info@bm-baumas.cz	BAUMAS projekt, spol. s r.o. IČO: 27675072 DIČ: CZ07675072

NÁZEV VÝKRESU: VÝCHODNÍ POHLED TECHNICKÝ - NOVÝ STAV	FORMÁT: 16x A4
DATUM: 09/2019	Č. VÝKRESU: D.1.1.b-15
Č. ZÁVĚZKY: 023-2019	Č. VÝKRESU: D.1.1.b-15