

Ř Í Č N Ý Ř E Z H A L O U G - G



EGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|--|--|
| | STÁVÁJÍCÍ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETON (B170, B18 A, B19) |
| | STÁVÁJÍCÍ CHELNÉ ZDVO NA MALTU NASTAVOVANOU, CHÉLNÝ |
| | STÁVÁJÍCÍ CHELNÉ ZDVO NA MALTU CEMENTOVOU, CHÉLNÝ |
| | STÁVÁJÍCÍ ZDVO Z DUTÝCH CHELN NA MALTU NASTAVOVANOU, CHÉLNÝ DVOUDĚROVÝ |
| | TVÁRNICE Z AUTOKLAVOVÉHO PÓROBETONU KATEGORIE I, fb=3,5MPa, TL.450 MM NA TENKOVRSŤVOU ZDICÍ MALTY, DOKUMENTACE, POVRCH VYZTUŽNÁ TKANINA DO LEPIELA, ZDVO OP P=15MPa NA MALTU ZDICÍ CEMENTOVOU M15, TL.200 MM |
| | NOVÉ ZDVO Z CHELNÝCH BLOKŮ TL. 300MM P 10 NA MALTE SPÁRKY ZDICÍ SKUPINA 2 |
| | NOVÉ ZDVO Z 300MM Z AKUSTICKÝCH CHELNÝCH DĚRŮ 247X300X238MM, fR=56dB, P=15MPa NA MALTU M10 |
| | NOVÉ ZDVO Z 190MM Z AKUSTICKÝCH CHELNÝCH DĚRŮ 372X190X238MM, fR=52dB, P=15MPa NA MALTU M10 |
| | TVÁRNICE Z AUTOKLAVOVÉHO PÓROBETONU KATEGORIE I, fb=2,8MPa, TL.200 MM NA TENKOVRSŤVOU ZDICÍ MALTY |
| | TVÁRNICE Z AUTOKLAVOVÉHO PÓROBETONU KATEGORIE I, fb=2,8MPa, TL.150 MM NA TENKOVRSŤVOU ZDICÍ MALTY |
| | TVÁRNICE Z AUTOKLAVOVÉHO PÓROBETONU KATEGORIE I, fb=2,8MPa, TL.100 MM NA TENKOVRSŤVOU ZDICÍ MALTY |
| | PŘESTĚNY Z TVÁRNICE Z AUTOKLAVOVÉHO PÓROBETONU 100(150,300)249X599MM, fb=2,8MPa, TL.100,150,300 MM NA TENKOVRSŤVOU ZDICÍ MALTY |
| | TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ Z VROBŮVANÉHO BETONU VYLITÉ BETONEM VYZTUŽENÉ OCELÍ VLT ČÁST 200, STATIK |
| | TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ Z VROBŮVANÉHO BETONU VYLITÉ BETONEM VYZTUŽENÉ OCELÍ VLT ČÁST 200, STATIK |
| | TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ Z VROBŮVANÉHO BETONU VYLITÉ BETONEM VYZTUŽENÉ OCELÍ VLT ČÁST 200, STATIK |
| | ŽB NADBETONÁVKY V 1PP - 2NP, BETON C 20/25-XC1 OCEL B 500B, STŽ B51500M |
| | POKLADNICE BETONU, TL.DLE DOKUMENTACE, BETON C 16, ø6,3X100/ø6,3X100 - B51500M |
| | PŮVODNÍ ROSTLÝ TERÉN |

- [illegible]

SO-0
121