



LEGENDA MATERIÁLŮ:
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
BOURANÉ KONSTRUKCE

- POZNÁMKY:
- 2) ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ - HERAKUTU A DŘEVĚNÝCH LATÍ
 - 3) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ - PŘÍČKY, STŘOP-OBSAHUJÍCÍCH "AZBEST"
 - 5) ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PODLAHY-KOBERCE, NABETONOVÁNKA SE SÍŤ, CHELNÁ DLAŽBA
 - 6) ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PODLAHY-KOBERCE, NABETONOVÁNKA SE SÍŤ, CHELNÁ DLAŽBA
 - 9) ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINY

SKLADBY:

- A) OMÍTKA
HERAKUT
ŠALOVANÍ DIAGONÁLNÍ (vznik)
LEPENKA A300H
VZDUCH, MEZERA - SLOUPEK 15/15cm
ŠALOVANÍ DIAGONÁLNÍ (obrácené)
LEPENKA A300H
HOBRA
LIGNÁT
tl.15mm
tl.25mm
tl.20mm
tl.20mm
- B) ŠKVÁROBETON
LEPENKA A 300 H
BEDNĚNÍ
VZDUCH, MEZERA - FOŠNA 50x150mm
ROHOŽE ISOOLAČNÍ STAPLE
PODBÍJENÍ
HERAKUT
OMÍTKA ŠTUKOVÁ
tl.150mm
tl.20mm
2x20mm
tl.20mm
tl.25mm
tl.20mm
- C) KOBEREC
BETON S OCEL. SÍŤ
CHELNÁ DLAŽBA
BETONOVÁ MAZANINA
ŠKVÁRA NAD TRÁMEM
ŠKVÁRA NAD ZÁKLOPEM
ZÁKLOP-STÁVAJÍCÍ PRKNA
tl.50mm
tl.30mm
tl.20mm
tl.30mm
tl.30mm
tl.100mm
tl.15mm
- E) CHELNÁ DLAŽBA
BETONOVÁ MAZANINA
ŠKVÁRA NAD TRÁMEM
ŠKVÁRA NAD ZÁKLOPEM
ZÁKLOP-STÁVAJÍCÍ PRKNA
tl.30mm
tl.20mm
tl.30mm
tl.100mm
tl.15mm
- F) OMÍTKA
HERAKUT
DŘEVĚNÉ LATĚ 3/5CM
STÁVAJÍCÍ ZDIVO
tl.10mm
tl.35mm
tl.30mm
tl.300mm
- G) STÁVAJÍCÍ PLECHOVÁ KRYTINA
DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ
KROKVE
tl.10mm
tl.20mm
100/140

ODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. Karel Greiner		Marta Koušková	
MÍSTO STAVBY		Moskevské náměstí, Teplice	
STAVEBNÍK		Statutární město Teplice Náměstí Svobody 2, Teplice	
NÁZEV		Stavební úpravy 2.NP Mateřské školy Moskevské náměstí 1994, Teplice	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	
VÝKRES		STUPĚN	
ŘEZ A-A - BOURACÍ PRÁCE		ČÍSLO ZAKÁZKY	
		MĚŘÍTKO	
		ČÍSLO VÝKRESU	
		Č. PARÉ	
		D.1.1.2.5	