

D.1.1.1.
TECHNICKÁ
ZPRÁVA

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Základy

Pod základy bude proveden podsyp z drceného kameniva, který bude hutněný 0,2MPa, frakce 16/32/64 tl.100mm.

Monolitické základové patky budou provedeny do nezámrzné hloubky. Průběh základové spáry je nutné přizpůsobit dle skutečného průběhu terénu. Pod sloupy budou provedeny patky 500/500 do nezámrzné hloubky 800mm.

Svislé nosné konstrukce

Svislé nosné konstrukce jsou tvořeny dřevěných sloupů 160/160.

Střecha a střešní plášť

Střecha je vytvořena z dřevěného krovu, který bude uložen na pozednicích 160/180. Pozednice jsou položeny na dřevěné sloupy 160/160. Krokve budou o rozměru 60/180. Na krokve bude proveden záklop z prken tl. 25mm na pero a drážku. Krytina falcovaný plech min. tl. 0,4mm.

Podlahy

Bude provedena betonová.

Dle PBŘ bude provedena výměna dveří mezi restaurací a chodbou k sálu za dveře požární včetně zárubně EW30DP3-C2 se samozavíračem.