Lumber requined
Parts $/ k$ len $8 \frac{t}{c h}$ leng-h Punuer fut

$$
\begin{array}{llllll}
A+C & 20 & 2 \times 6 & 10, & 10 & 1500 \\
B+G, Q & 10,3,4 & 2 \times 4 & 161 & 2 \mathbb{R} & 336 \\
H, I, K, M & 4,8,8,67,7 & & & &
\end{array}
$$


.875 eq ft/fit.

$$
=875 \text { uft. }
$$

