

Die aus Eisenbahnschwellen bestehende Decke der Brücke war morsch und mußte ersetzt werden. Da wir mit den Wegen bis zum Beginn des Zeltlagers nicht ganz fertig wurden, konnten wir die schon bereitliegenden Schwellen erst später auswechseln. Das Wegenetz wurde um einen neu errichteten Steg über den Bach ergänzt.



Um das Aufenthaltszelt besser nutzen zu können haben wir einen Zeltboden angefertigt. Dadurch stehen Tische und Bänke wackelfrei, aus der Spüle läuft das Wasser nicht auf einer Seite über den Rand heraus und die Töpfe rutschen nicht vom Herd.

Das Foto zeigt das Ablängen der Balken für die Unterkonstruktion der Bodenelemente.

*So sieht der harte Arbeitseinsatz der jugendlichen Helfer aus.*

Hier ist die Beplankung eines Elementes mit sägerauhen, federlosen Dielenbrettern zu sehen.



*Fertigung eines Zeltbodenelementes*