



Dřevo smrk, borovice nebo modřín, hoblované, sražené hrany
 Prkna tl. 30, š. 150 mm
 Svlek 1/4 kuláč, strana 100, dl. 420
 Svlek hranol 60 x 40, dl. 420

Spojovací materiál pevnostní vruty prm. 6 mm

Lavici kotvit pomocí tesařského L kování a pevnostních vrutů prm. 8 mm do podlahy

Investor ČR – AOPK ČR Kaplanova 1931/1 148 00 Praha 11 - Chodov IČO 62933591	Zodpovědný projektant Jiří Procházka, Hluboká ul. 279, Turnov, ČKAIT 0600492	Stupeň dokument.	Prováděcí dok.
		Datum	07/2014
Vypracoval Ing. arch. Jiří Kubát 28. října 758 511 01 Turnov mobil 737 623 795 IČ 120 73 750	Akce VYBUDOVÁNÍ ORNITOLOGICKÝCH POZOROVATELEN OPRAVA POZOROVATELNY MLÝNSKÝ RYBNÍK	Měř.	1:50
		8	
LAVIČKA			