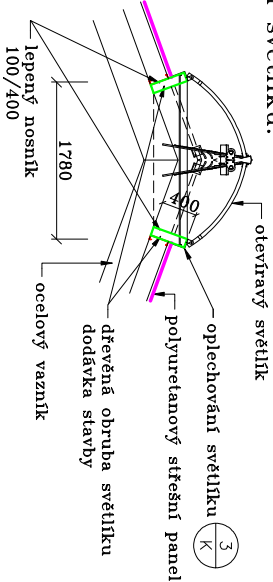


hnojná koncovka

detail světlíku:



střešní plášť stáje  
polyuretanový panel tl. 60 mm  
barva bílá  
krajní zakončení panelů provést podřezem s doplechováním  
plocha střechy 2595 m<sup>2</sup>  
klempířské výrobky:  
použitý materiál – pozinkovaný lakovaný plech tl.0,65mm  
v odstínu střešního pláště

- 1. půlkulatý střešní žlab ø250 mm r.š. 500 mm délka 147 m
- 2. žlabový svod ø150 mm r.š.400 mm délka 3,9 m
- 3. koleno ø100 45° 20 ks
- 4. oplechování světlíku r.š. 400 mm délka 130 bm
- 5. oplechování hřebene délka 11,1 bm
- 1. dřevěná obruba světlíku lepený hranol 100/400mm délky 4,8m ks 26
- 2. lepený hranol 100/400mm délky 2m ks 2



±0,000=střešníci podlaha krmíšě		email: jonderka@telas.cz	
VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT	
Ing. Onderka		Ing. Onderka	
KRAJ: uhomonský		OBEC: úřad: Zábčice	
INVESTOR : ŠZP ZABČICE, Zemědělské 53, 664 63 Zábčice		STUPEŇ DOKUMENTACE	
STAVBA : Výměna střešního pláště stájí ŠZP ŽABČICE		DATUM	
SO 02 Stáj		ARCH. 05.10	
SO-PS : D1.1. Architektonicko–stavební řešení		MĚŘÍTKO	
OBSAH VÝKRESU : střecha		Č. VÝKRESU:	
		D2–1	