

Technical drawing of a rectangular plate with a central slot and four mounting holes. The drawing includes three views: a front view, a side view, and a top view.

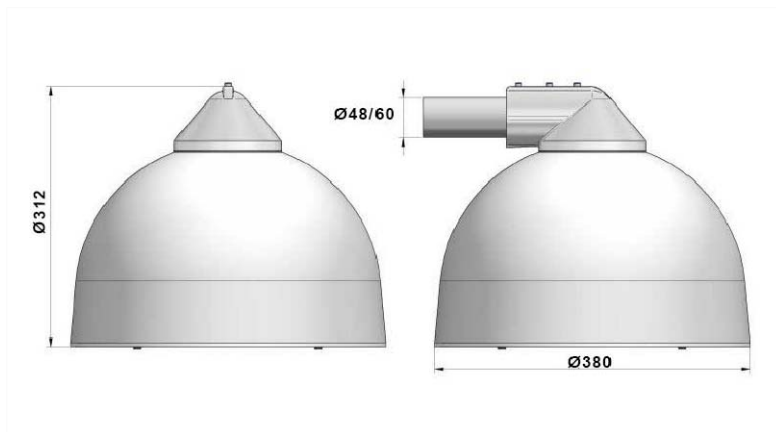
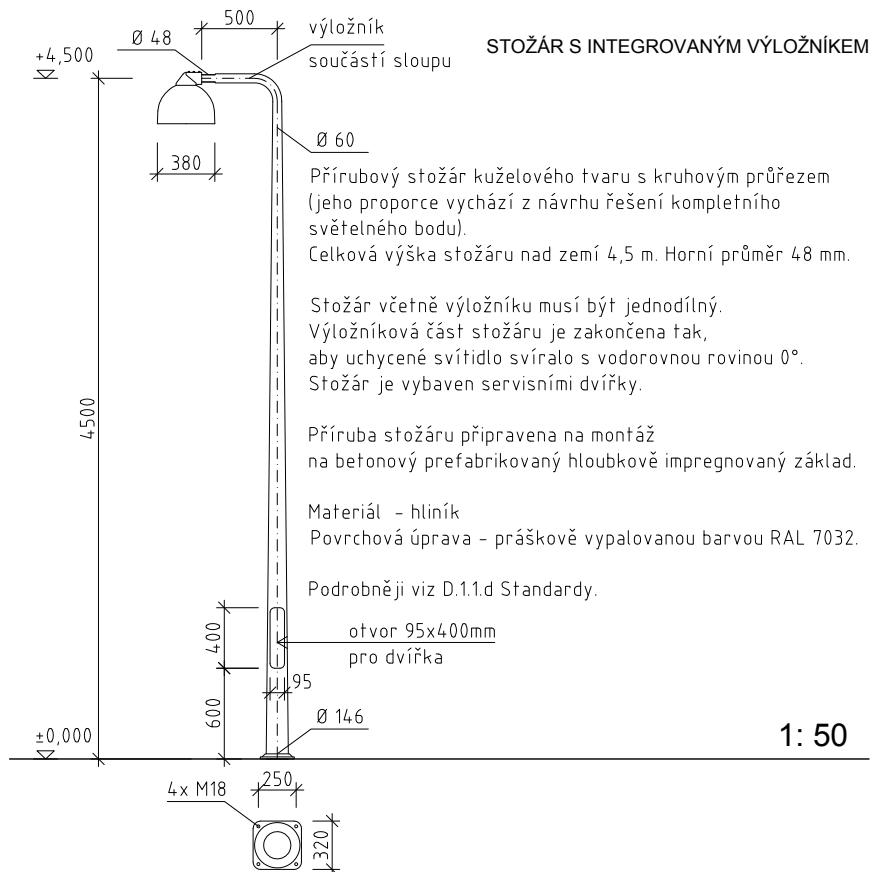
Front View: Shows a rectangular plate with a central slot. The overall width is 320, the overall height is 1100, and the bottom flange width is 330.

Side View: Shows a U-shaped profile. The top flange width is 187, the central slot width is 67, the total height is 190, the side flange height is 400, and the bottom flange height is 80. The bottom flange has a central hole with a diameter of $\varnothing 70$.

Top View: Shows a square plate with a central circular hole. The side length is 250, and there are four mounting holes labeled 4 x M18.

Scale: 1:25

Podrobněji viz D.1.1.d Standardy.



Souř. systém: JTSK $\pm 0,00 = 208,28$

projekt ÚPRAVY VEŘEJNÉHO PARTERU A ZAHRADY OBJEKTŮ
HUSOVA 69 a 110 - 113. KOLÍN - ETAPA I

stavebník

Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín

část PD D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

odpovědný projektant	místo stavby
SPORADICAL architektonická kancelář	Husova 69 a 110 - 113, Kolín
Ing. arch. Jakub Našinec	č. parc.
K. Lávičky 978/5, 37007 České Budějovice	185/1, 185/2, 185/3, 186/2, 15
tel: 608 176 870, jakub.nasinec@sporadical.cz	katastrální území
	Kolín [668150]
vypracovala	stupeň PD
Veronika Sávová	DPS
tel: 775 041 011, veronika.savova@sporadical.cz	číslo paré
	datum
	VI / 2020
	měřítko
	1: 50, 1: 25

název výkresu	č. výkresu
OSVĚTLENÍ - STOŽÁR	3.B