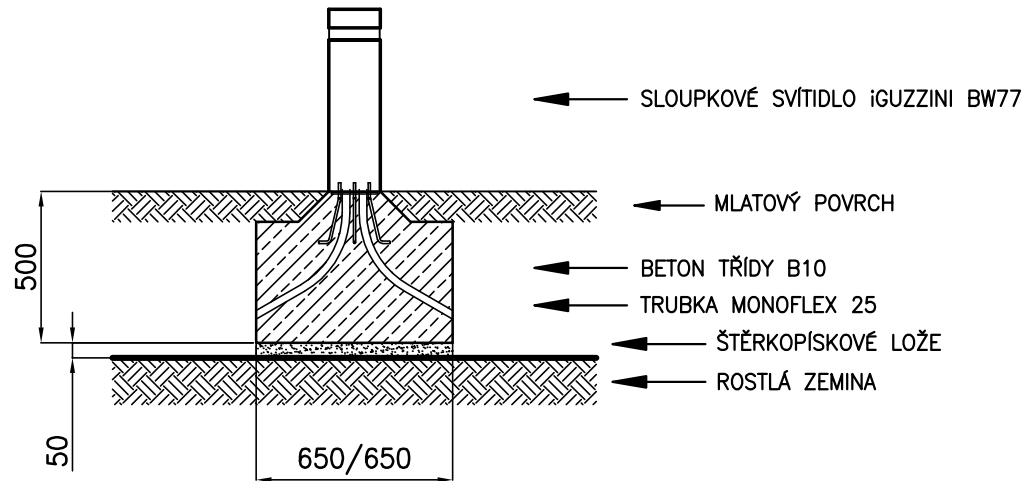


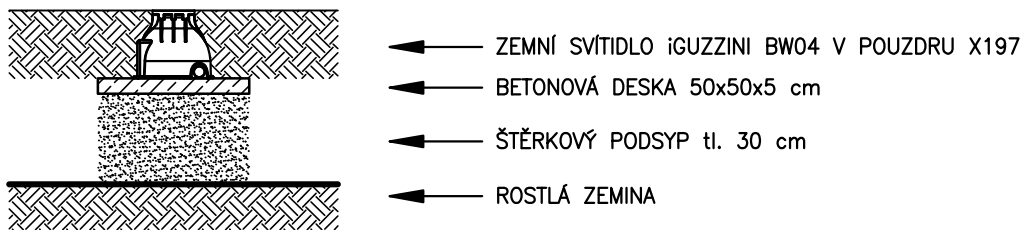
Základ pro sloupkové svítidlo iGuzzini BW77

M 1 : 25



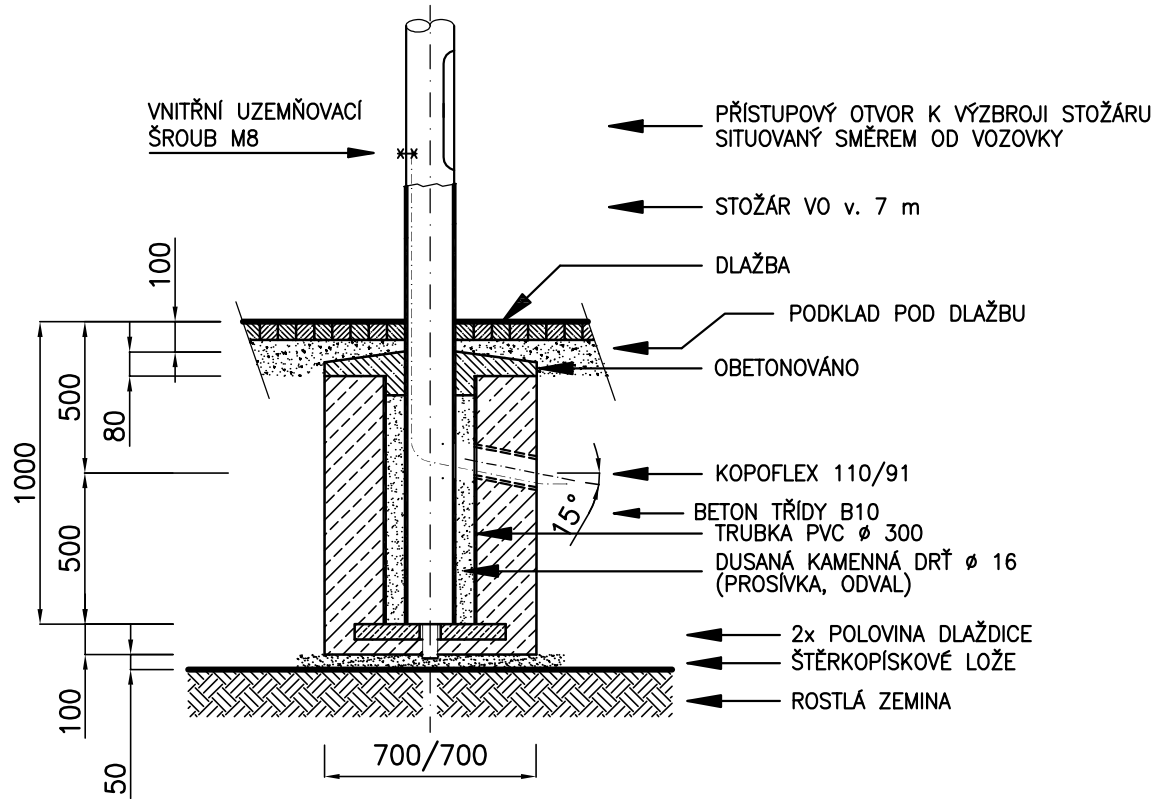
Základ pro zemní svítidlo iGuzzini BW04

M 1 : 25



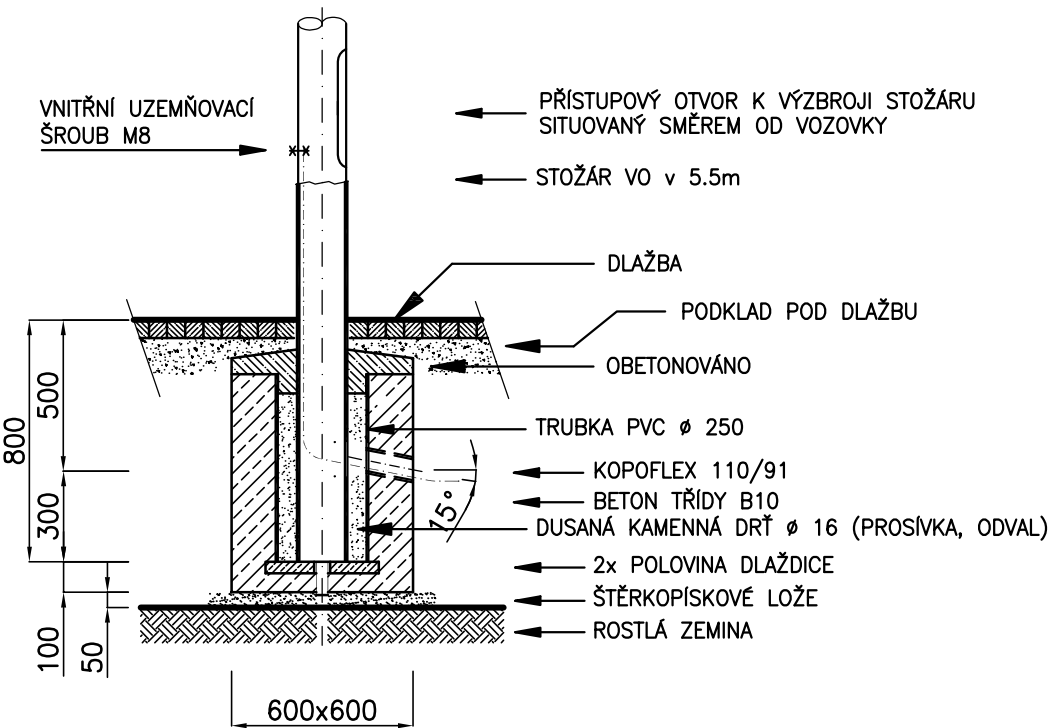
Základ pro bezpaticový stupňovitý stožár výšky 7 m

M 1 : 25



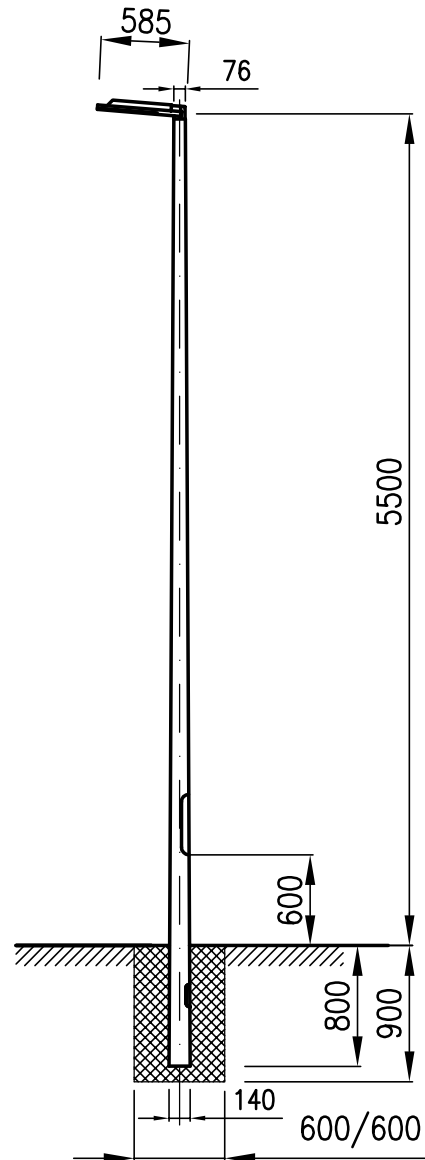
Základ pro bezpaticový stupňovitý stožár výšky 5,5 m

M 1 : 25



Stožár osvětlovací bezpaticový v. 5.5 m
se svítidlem LED (PIANO MINI)

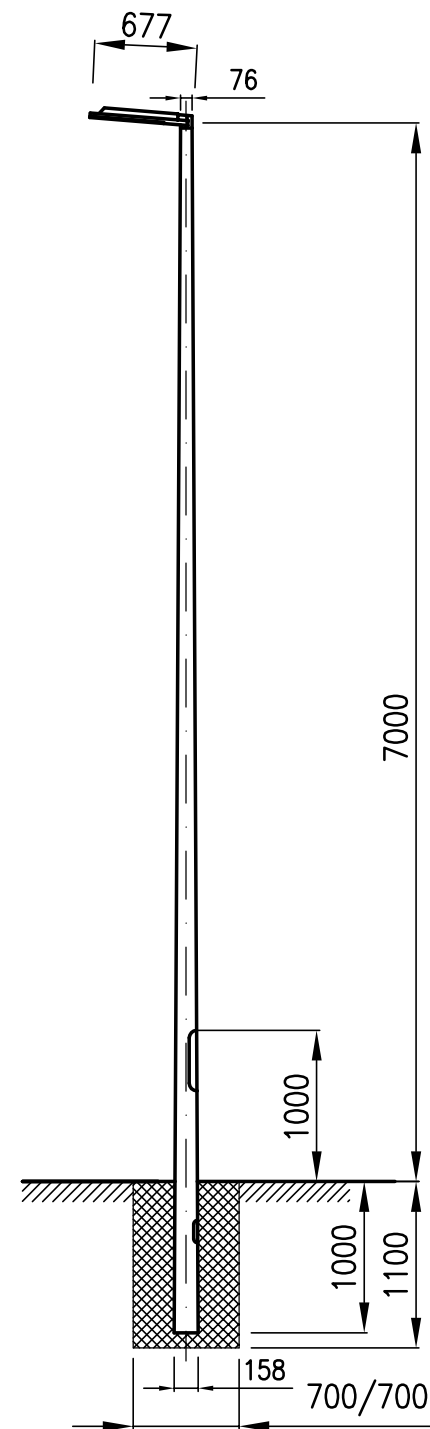
M 1 : 50



N31 – N34
N41 – N44

Stožár osvětlovací bezpaticový v. 7 m
se svítidlem LED (PIANO MIDI)

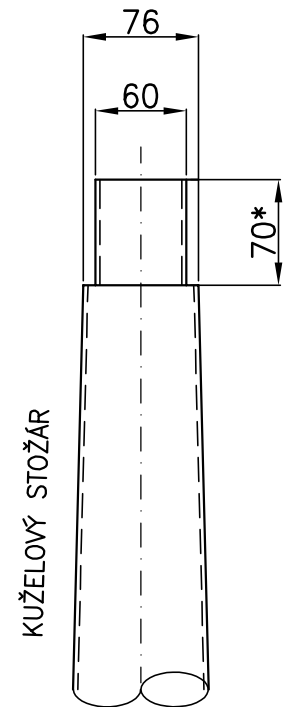
M 1 : 50



N0 – N21

Úprava konce stožáru pro svítidla Piano Mini a Piano Midi
pro všechny navržené stožáry

M 1 : 5



POZNÁMKA:
*DĚLKU KONCE STOŽÁRU PŘED VÝROBOU
OVĚŘIT PODLE DODANÉHO SVÍTIDLA

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

HLAVATÍ ARCHITEKTI			
Šmeralova 18, Praha 7, 170 00 +420 702 903 547 info@hlavati-architekti.cz www.hlavati-architekti.cz		autor návrhu a hlavní architekt projektu: Ing. arch. Josef Hlavatý	
DRAWING PROJEKTY & STATIKA	drawing project, s.r.o. Štítarská 114, 280 02 Kolín II +420 721 672 016, info@drawing.cz www.drawing.cz	hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Lipovčan	
		odpovědný projektant: Ing. Kočí	
stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín		navrhl, vypracoval: Ing. Krupička	
místo stavby: k. ú. Kolín, ulice Pražská		číslo zakázky: D0014-0060-1702	
akce:	Revitalizace ulice Pražské v Kolíně dokumentace pro provedení stavby		stupeň: DPS datum: 11 / 2017 formát: D3 4x A4 měřítko: 1:50, 1:25, 1:5
část:	B Stavební část B.6 SO 401 - Veřejné osvětlení		č. paré:
objekt:	SO 401 - Veřejné osvětlení		
název přílohy:	Stožáry veřejného osvětlení, základy stožárů		č. přílohy: 006
		arch. č.: IPM17270	B.6