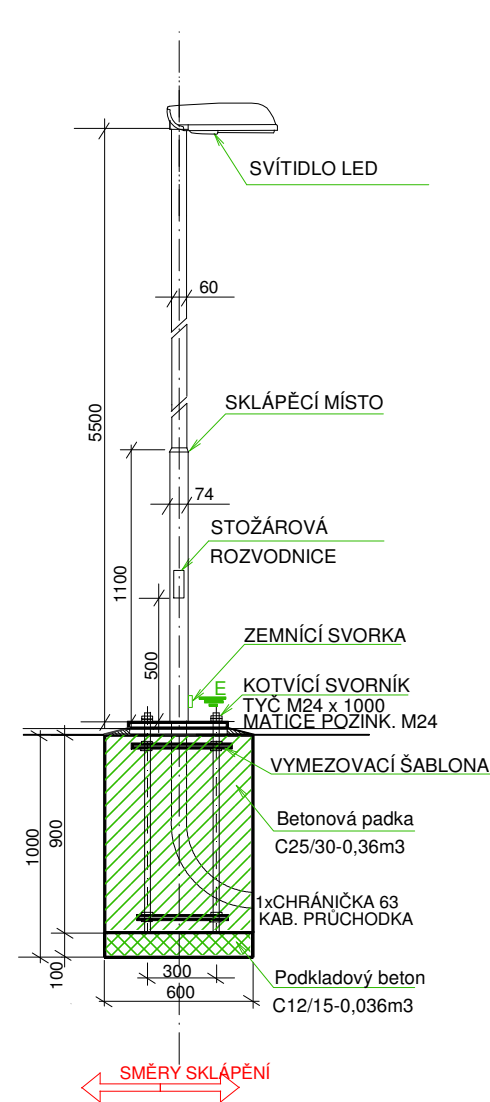
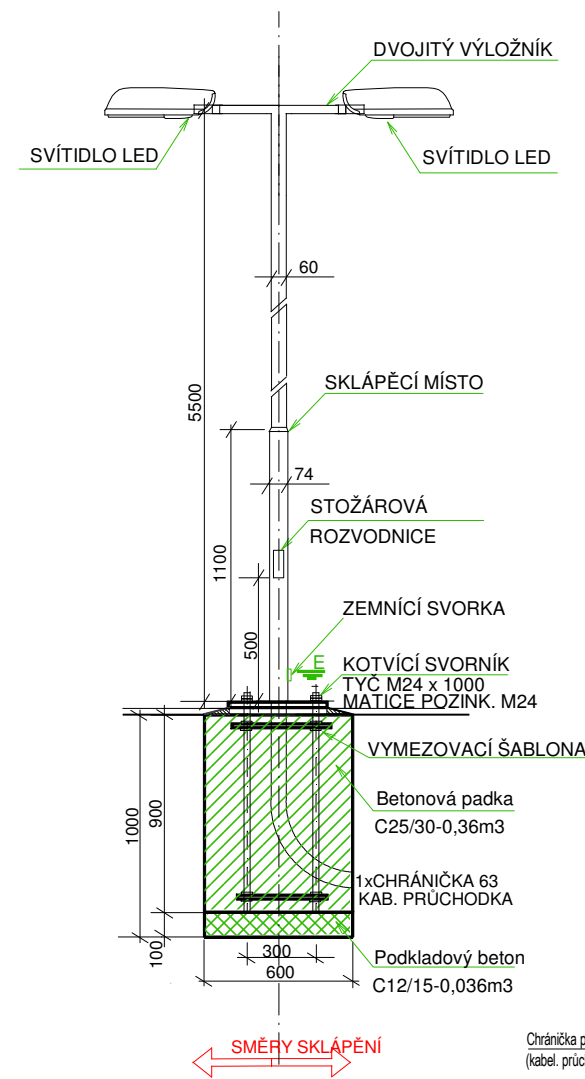


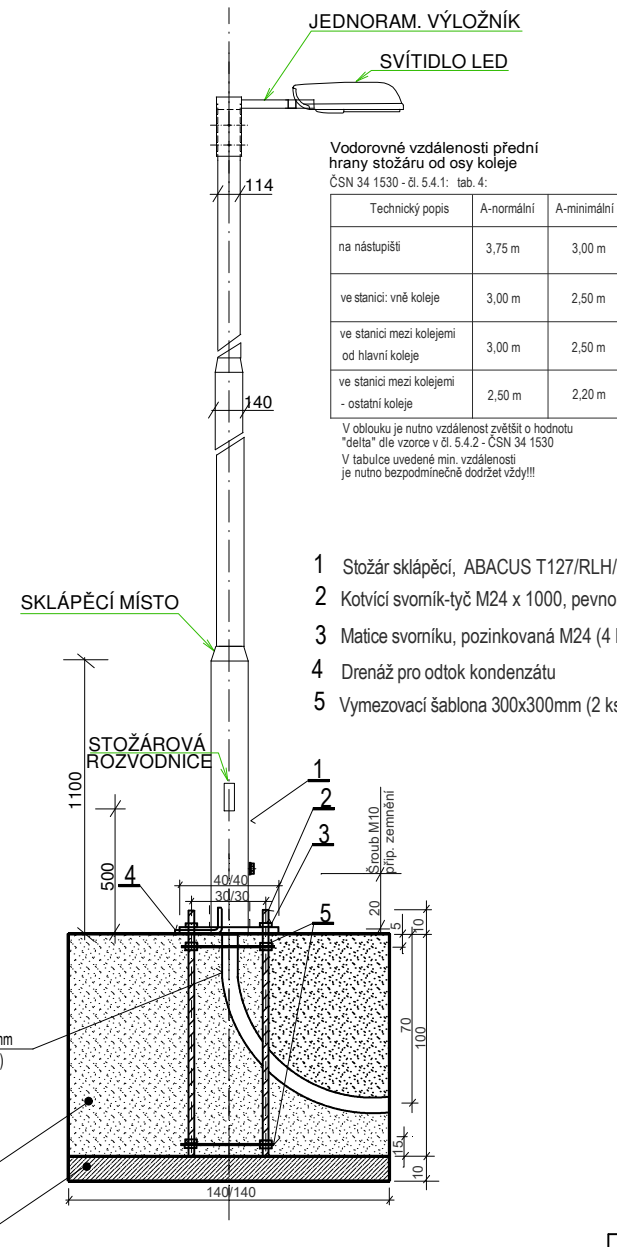
SKLOPNÝ OSV. STOŽÁR 5,5m
SVÍTIDLO BEZ VÝLOŽNÍKU
(Č. 5, 6, 7, 8 - U NÁSTUPIŠTĚ 2. KOLEJE)



SKLOPNÝ OSV. STOŽÁR 5m
S DVOJITÝM VÝLOŽNÍKEM
(Č. 10, 11, 12, 13 - U NÁSTUPIŠTĚ 1. KOLEJE)



SKLOPNÝ OSV. STOŽÁR 12m
(Č. 1, 3, 4, 9, 14, 15)



POZNÁMKA:
Stožár je žárově zinkován s montážní přírubou
Vrcholové zatížení stožáru max. 36kg, kterému odpovídá sklápěcí zařízení RLH2M.
Doporučený typ stožáru - T127RLH
Součástí dodávky je i rozvodnice třídy II s pojistkou a možností smyčkování kabelů do 16mm² - (EKM 1261-2D2-4-16, SV9.16.4)
Od rozvodnice ke svítidlům budou vedeny kabely NYY-O 2x2,5mm²

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA
Objednatel projektu:	 SŽ, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	Výtisk číslo::
Zodp. projektant	Kamarád Vladimír	
Vypracoval	Kamarád Vladimír	
Investor, stavebník	Správa železnic, s.o., OŘ Olomouc Nerudova 1, Olomouc	KAMARÁD VLADIMÍR Štěpánov, U parku 7 ELEKTROPROJEKTY IČO: 466 17 906 R.č. ČKAIT: 1201526
Místo stavby	k.ú.Drahanovice, p.č. 809/1	
Název stavby:	OPRAVA NÁSTUPIŠŤ V OBVODU OŘ OLC ŽST. DRAHANOVICE	Datum 07.2020
Název PS,SO:	SO02 Osvětlení	Stupeň PD DPS
Název výkresu:	Sestava stožárů v.5,5m a 12m	Č.zakázky 07/06/2020
		Část E.3.6
		Měřítka Příloha 09