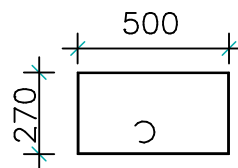
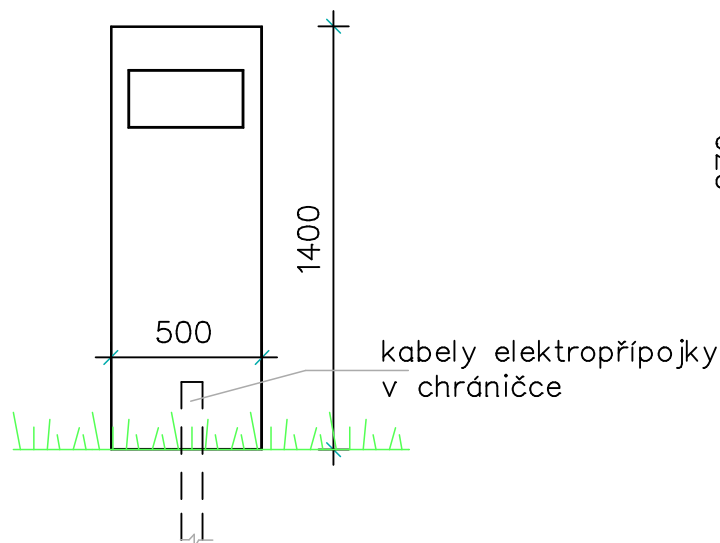


# POHLED NA PLASTOVÝ PILÍŘ ELEKTROPŘÍPOJKY

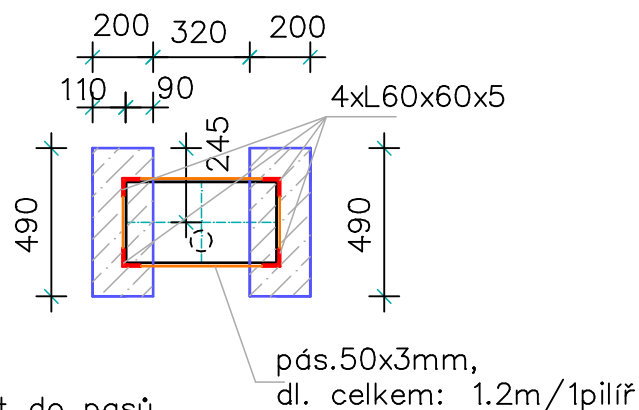
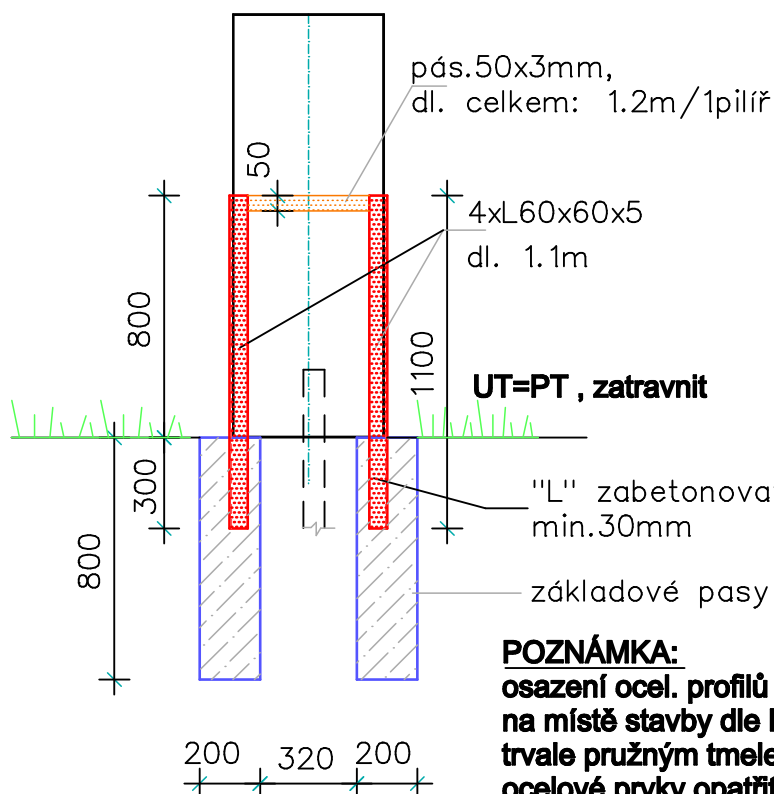
16ks

## PŮDORYS



# POHLED NA PLASTOVÝ PILÍŘ

## PŮDORYS



### POZNÁMKA:

osazení ocel. profilů do bet. základu nutno "zvážit"  
na místě stavby dle konkrétního pilíře, případné mezery vyplnit  
trvale pružným tmelem  
ocelové prvky opatřit 1xzákladním a 2x vrchním syntetickým  
nátěrem, odstín šedý

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky staveb U Hřiště 639 Trutnov	
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ		
OBJEDNATEL: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí				
AKCE: Špindlerův Mlýn , autokemp Udržovací práce v areálu			FORMÁT	1 A4
			DATUM	06/2016
			ÚČEL	projekt
			ČÍSLO ZAK.	4792/16
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH: Statická stabilizace piliřků elektro			1: 25	B.14.