

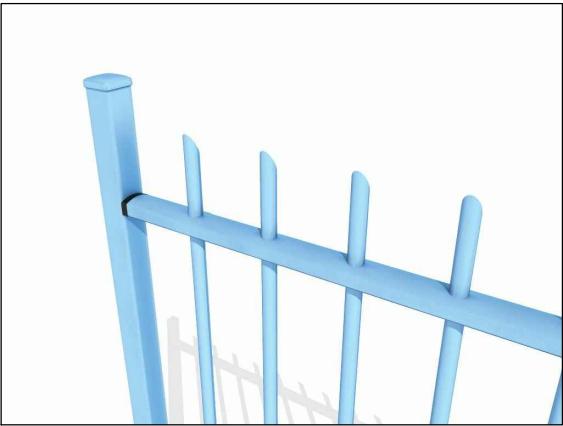
OPLOCENÍ

- konstrukce oplocení bude z trubek průměru 25 mm
- založení sloupků do betonových patek 400x400x800 mm z betonu C20/25
- povrchová úprava konstrukce oplocení pozink
- typová šroubovaná konstrukce oplocení
- oplocení bude provedeno s podhrabovou deskou
- výměra oplocení:
 - celková délka oplocení 343,83 mb
 - počet polí oplocení 145
- výrobek bude z prefabrikovaných dílců, které budou montovány na stavbě
- oplocení bude od certifikovaného výrobce

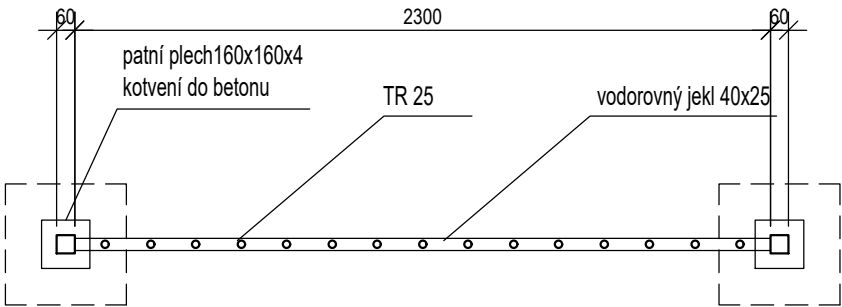
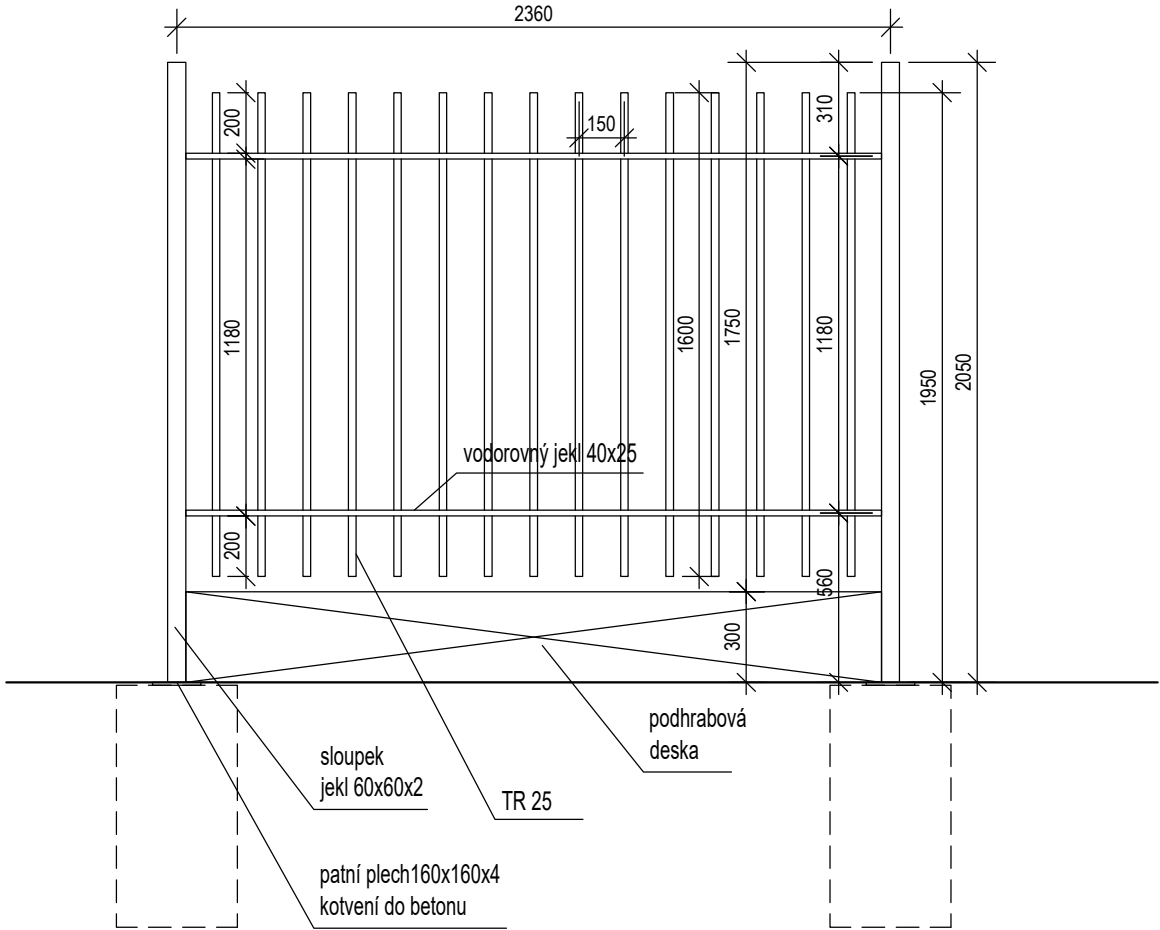
ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OPLOCENÍ

- v délce 343,83 m bude odstraněno stávající pletivové oplocení výšky 1,6 m včetně podhrabové desky rozměru 250x50x1000 343 kusů
- budou odbourány ocelové sloupky oplocení TR 80 mm včetně základové patky z betonu rozměru 0,4 x 0,4 x 0,6 mv celkovém počtu 245 ks

ilustrativní obrázek



BĚŽNÉ POLE



<div><div>SUNCAD®</div><div>SUNCAD, s.r.o. náměstí Na Lužinách Praha 13, 155 00</div></div>		Akce/Project:	Revitalizace koupaliště Lhotka - 2.etapa		Číslo paré/Project:	1 2 3 4 5 6 7 8 9
Číslo zakázky: Job No.:	2018_08_01	Datum: Date:	08/2019			
Stupeň dokumentace: Stage:	Dokumentace pro provádění stavby	Označení: Code:	DPS			
Objednatel: Client:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4 - Krč					
HIP: Project manager:	Ing. David Havránek					
Odpovědný projektant: Responsible designer:	Ing. David Majer					
Zpracoval: Drawn by:	Ing. Jan Bláha, Ing. Kateřina Hejlová					
Měřítko: Scale:	-					
Část dokumentace: Part:	Dokumentace objektů	Označení: Code:	D			
Objekt: Object:	Areálové oplocení	Označení: Code:	SO 06			
Specializace: Specialization:	-	Označení: Code:	-			
Celek: Group:	-	Označení: Code:	-			
Název výkresu: Title:	Výkres oplocení		Označení: Code:	2		