



- KOMUNIKACE - POZNÁMKY:
1. OBRUBY Z OCELOVÝCH PÁSOVIN ZAPUSTIT 1cm POD TERÉN
  2. OCELOVÉ PÁSOVINY OSAZOVAT TAK, ABY DILATOVALY
  3. VEŠKERÉ POVRCHY A SPÁROŘEZY BUDOU PŘEDVEDENY NA VZORCÍCH
  4. CESTY A PLOCHY PŘÍČNĚ VYSPÁDOVAT DO TRAVNATÝCH PLOCH
  5. DLE STAVU PODLOŽÍ BUDE ZA ÚČASTI GEOTECHNIKA ROZHODNUTO O NUTNOSTI PŘÍPADNÉ SANACE A DRENÁŽOVÁNÍ PODLOŽÍ
  6. VEŠKERÉ ZPEVNĚNÉ POVRCHY V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ JSOU NAVRŽENY PRO PĚŠÍ S PŘÍLEŽITOSTNÝM POJEZDEM DROBNÉ TECHNIKY ÚDRŽBY (MULTIKÁRA)
  7. TAM KDE NEBUDE SPLNĚNA DOSTATEČNÁ PEVNOST PLÁNĚ DLE HUTNÍCÍCH ZKOUŠEK MIN.45MPa, BUDE PROVEDENA STABILIZACE PODLOŽÍ

 architektonický atelier		<div>plce</div> <div>Obnova parku Metelkovy sady - Turnov</div> <div>Etapa 2 - Vstupní část</div>		
místo stavby		Turnov, Metelkovy sady		
objednatel		Město Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov		
generální projektant		AND, spol.s r.o., Nám. Dr. V. Holého 1057/16, 180 00 Praha 8, www.andarch.cz		
vedoucí projektant		Ing.arch. V. Danda		
autorský návrh		Ing.arch. J. Kosnar, Ing.arch. O. Smolík		
vypracoval		Ing.arch. O. Smolík		
stupeň	dokumentace pro výběr dodavatele	příloha <i>IO 03 - Komunikace a terénní úpravy</i>		paré
datum	12 / 2015	příloha <i>Vzorové řezy</i>		č.přílohy <i>IO 03 - 03</i>
měřítka	1:25			