



POZNÁMKY:

- odstranit (pokácet) stávající překážející strnky ( jehličnany Ø kmene do 150mm) cca 15ks, odtěžit zeminu po úroveň pláň
- parkovací plocha bude ze zámkové dlažby tl.8cm
- parkoviště bude po obvodu lemováno u zeleně silničními obrubami do beton.lože, u silnice páskem betonové přídlažby do beton. lože
- u zadní hrany parkoviště (v zeleni) bude osdazen "stožár" veřejného osvětlení typu STRADALE SD LED, kabely ke stožáru VO budou vyvedeny ze stávajících areálových rozvodů VO
- před zahájením zemních prací je nutné vytýčit procházející inž. sítě!!! Zemní práce provádět dle pokynů správců sítí!!!
- parkoviště bude sloužit pro pacienty na vozíčku, vodorovné značení jednotlivých stání se symbolem vozíčku je nutné provést v souladu s platnými předpisy. Svislé označení bezbariérového parkoviště bude založeno před začátkem parkoviště.
- parkoviště je navrženo v mírném svahu,příčný spád parkoviště bude 2% do hrany stávajícího okraje silnice

±0,000=ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍHO OKRAJE KOMUNIKACE NA KOLMICI K DEŠŤOVÉ VPUSTI

Vypracoval Ing.Martin Trokan	Zodp. projektant Ing.Martin Trokan	Tech. kontrola Ing.Martin Trokan	
Kreslil Ing.Martin Trokan			
Investor Fakultní nemocnice Olomouc,I.P.Pavlova 185/6,Olomouc		formát A3	
Akce k.ú.Nová Ulice,parc.č.712/1,712/2,712/5,712/6,712/12,800/31		datum 10/2021	
Bezbariérová PARKOVACÍ STÁNÍ za budovou L		účel studie	
na pozemcích uzavřeného areálu nemocnice		č. zakázky OSB2100737	
		č. kopie	
		archivní č.	
Obsah výkresu			
PŘÍČNÝ ŘEZ PARKOVIŠTĚM		Měřítko 1:50	č. výkresu 3