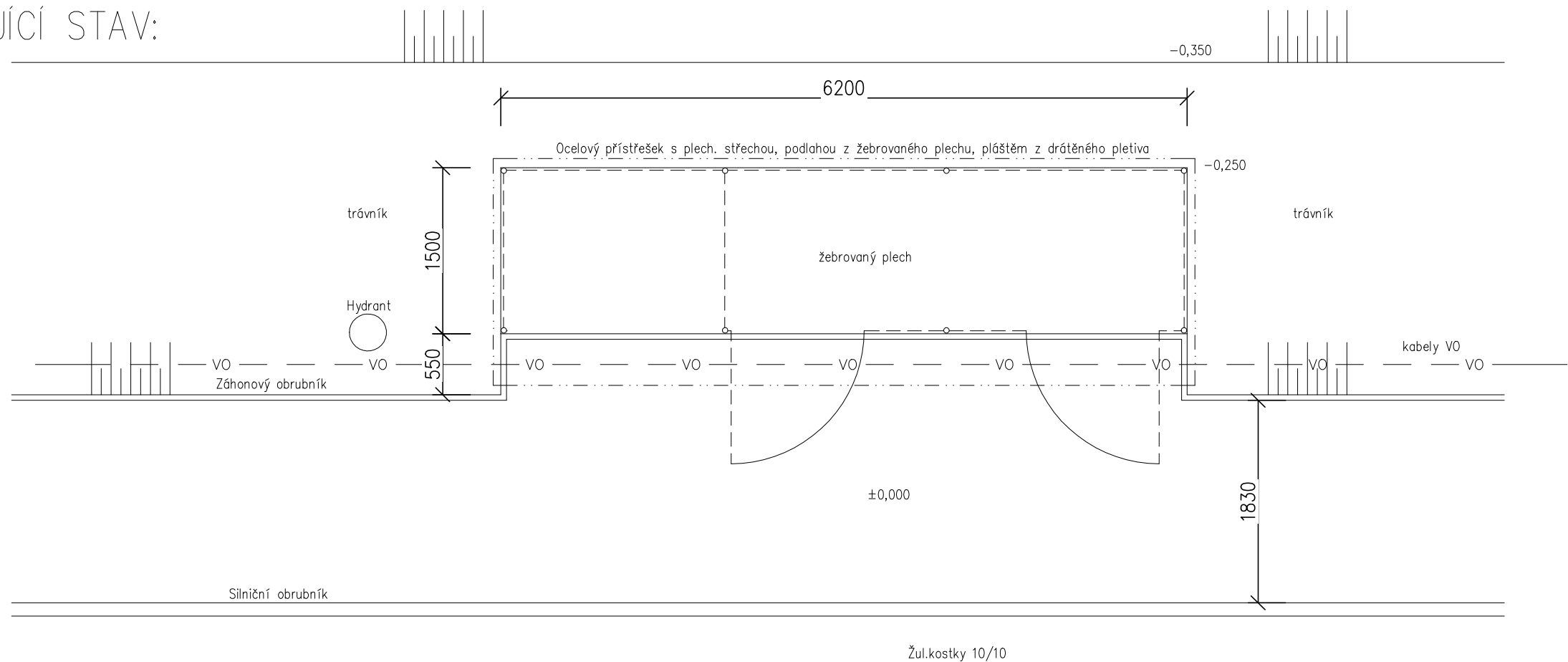
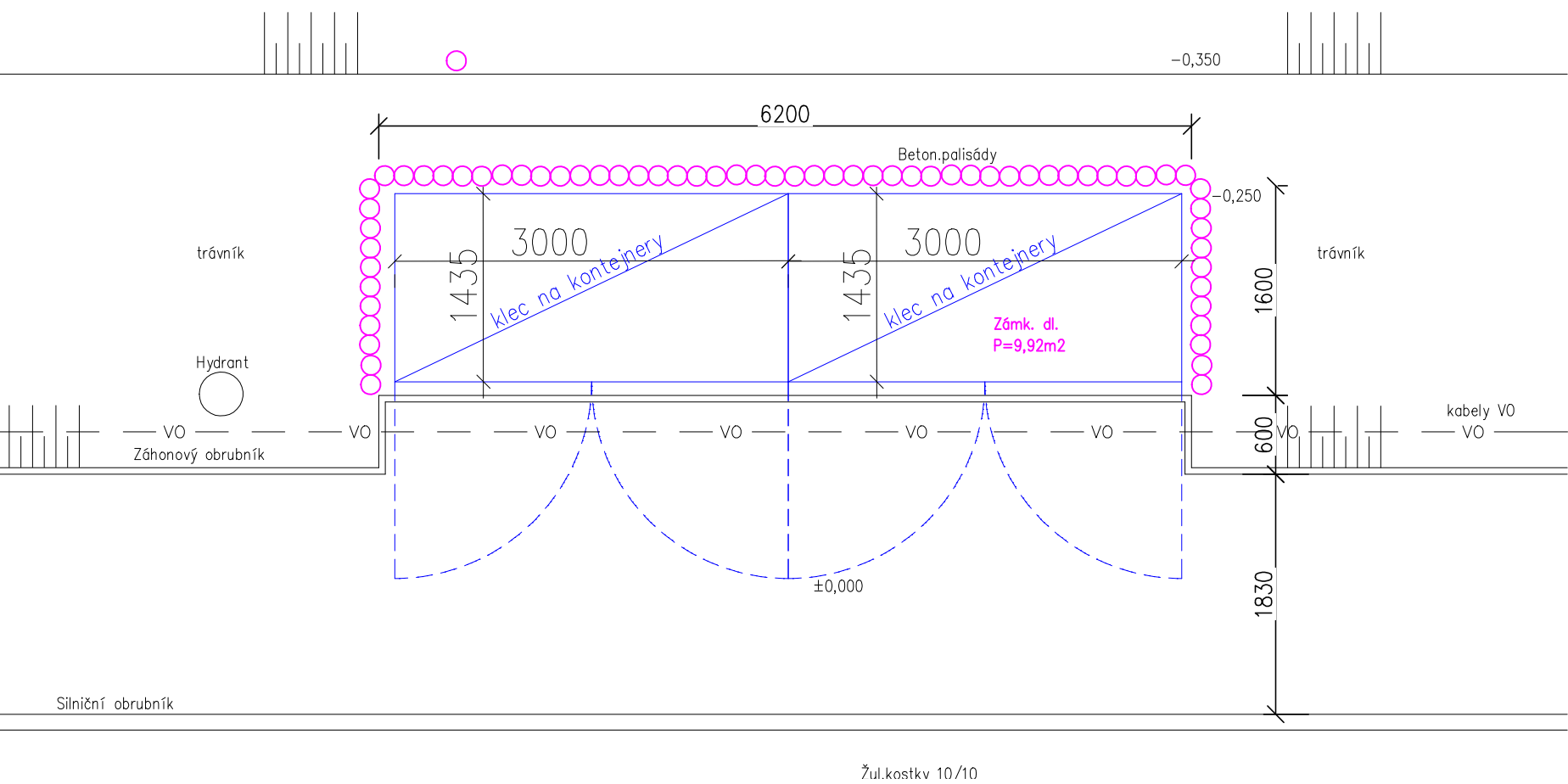


STÁVAJÍCÍ STAV:



AVRHOVANÝ STAV:



POZNÁMKY:

- odstranit stávající ocelový přístřešek,srovnat a zhutnit terén pod přístřeškem
- zpevněná plocha pod klecemi se doplní v místech srovnaného terénu zámkovou dlažbou
- opěru po obvodě nové zpevněné plochy u hrany svahu budou tvořit nové betonové palisády založené v beton. základovém pase
- za opěrnou zídou z palisád bude svah doplněn ornici a oset travním semenem
- klece na kontejnery se postaví na novou zp. plochu. 2 "klece" 3000x1450mm
- před zahájením zemních prací je nutné vytýčit podzemní síť!!!

±0,000= ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY

Vypracoval Ing.Martin Trokan	Zodp. projektant Ing.Martin Trokan	Tech. kontrola Ing.Martin Trokan	formát
Kreslil Ing.Martin Trokan			
Investor Fakultní nemocnice Olomouc,I.P.Pavlova 185/6,Olomouc			
Akce k.ú.Nová Ulice ,parc.č.290/24,149/1,127/1,712/2,711/1,153/2,290/1,711/7,879,702/1			datum 01/2020
SHROMAŽŤOVACÍ MÍSTA pro odpadkové kontejnery na pozemcích uzavřeného areálu nemocnice			účel studie
			č. zakázky VOOVEK-2020-000022
Obsah výkresu STANOVIŠTĚ č.11-PŮDORYS (SITUACE)			č. kopie
			archivní č.
Měřítko 1:50		Č. výkresu 9	