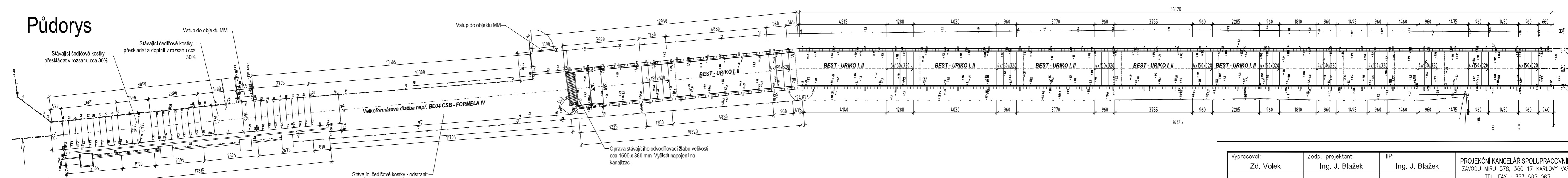
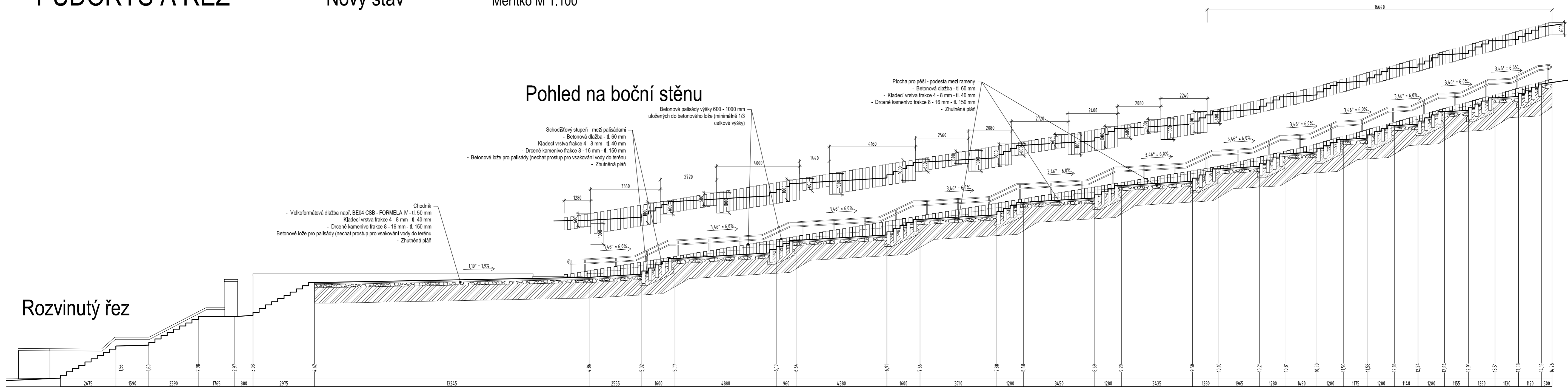


PŮDORYS A ŘEZ

Nový stav

Měřítko M 1:100



POZNÁMKA:

- ✦ VEŠKERÉ V DOKUMENTACI JMENOVITĚ UVEDENÉ MATERIÁLY A VÝROBKY URČUJÍ STANDARD A JSOU ZAMĚNITELNÉ ZA MATERIÁLY A VÝROBKY JINÉ, SHODNÝCH NEBO LEPŠÍCH PARAMETRŮ PŘI DODRŽENÍ PŘÍSLUŠNÝCH TECHNICKÝCH NOREM A PŘEDPISŮ!!!
- ✦ Pro ocenění a návrh řešení jsou v projektové dokumentaci použity palisády BEST - URIKO a betonová dlažba BEST - URIKO I, II, III a velkoformátová dlažba např. BE04 CSB - FORMELA IV
- ✦ Tato projektová dokumentace nenahrazuje dílenskou projektovou dokumentaci - je provedena v rozsahu dokumentace dle platné vyhlášky.
- ✦ Skutečné rozměry ověřit na stavbě.
- ✦ Šířka schodišťových stupňů bude upravena dle skutečně použité betonové dlažby a betonových palisád
- ✦ Veškeré stavební konstrukce provádět dle technologického postupu uváděného výrobcem
- ✦ Veškeré ocelové konstrukce opatřit ochranným antikorozním nátěrem

Vypracoval: Zd. Volek	Zodp. projektant: Ing. J. Blažek	HIP: Ing. J. Blažek	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ SPOLUPRACOVNÍKŮ ZÁVODU MÍRU 578, 360 17 KARLOVY VARY TEL. FAX : 353 505 063 E-MAIL : pksblazek@volny.cz
Investor: Město Karlovy Vary, Moskevská 2035/1, 361 20 K. Vary			Formát 8 A 4
Akce: KARLOVY VARY - Moskevská ulice Oprava schodiště na p.p.č. 1832, k.ú. K. Vary D. 1. 1. Architektonicko-stavební řešení			Datum 11/ 2016
Obsah výkresu: Půdorys a řez			Č. zakázky OBJ39-24795/2016
			Měřítko 1 : 100
			Č. výkresu D. 1. 1. - 03.