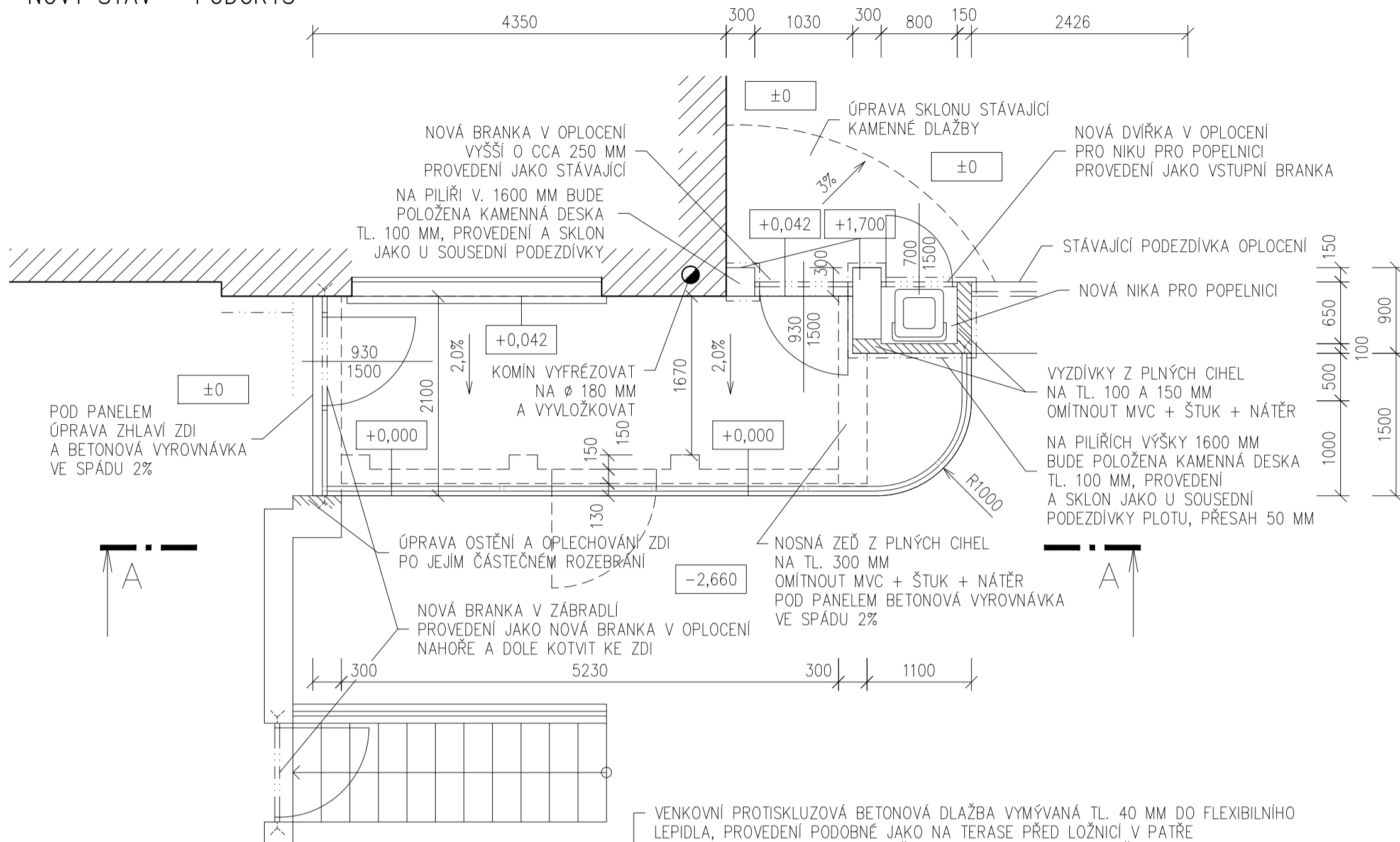
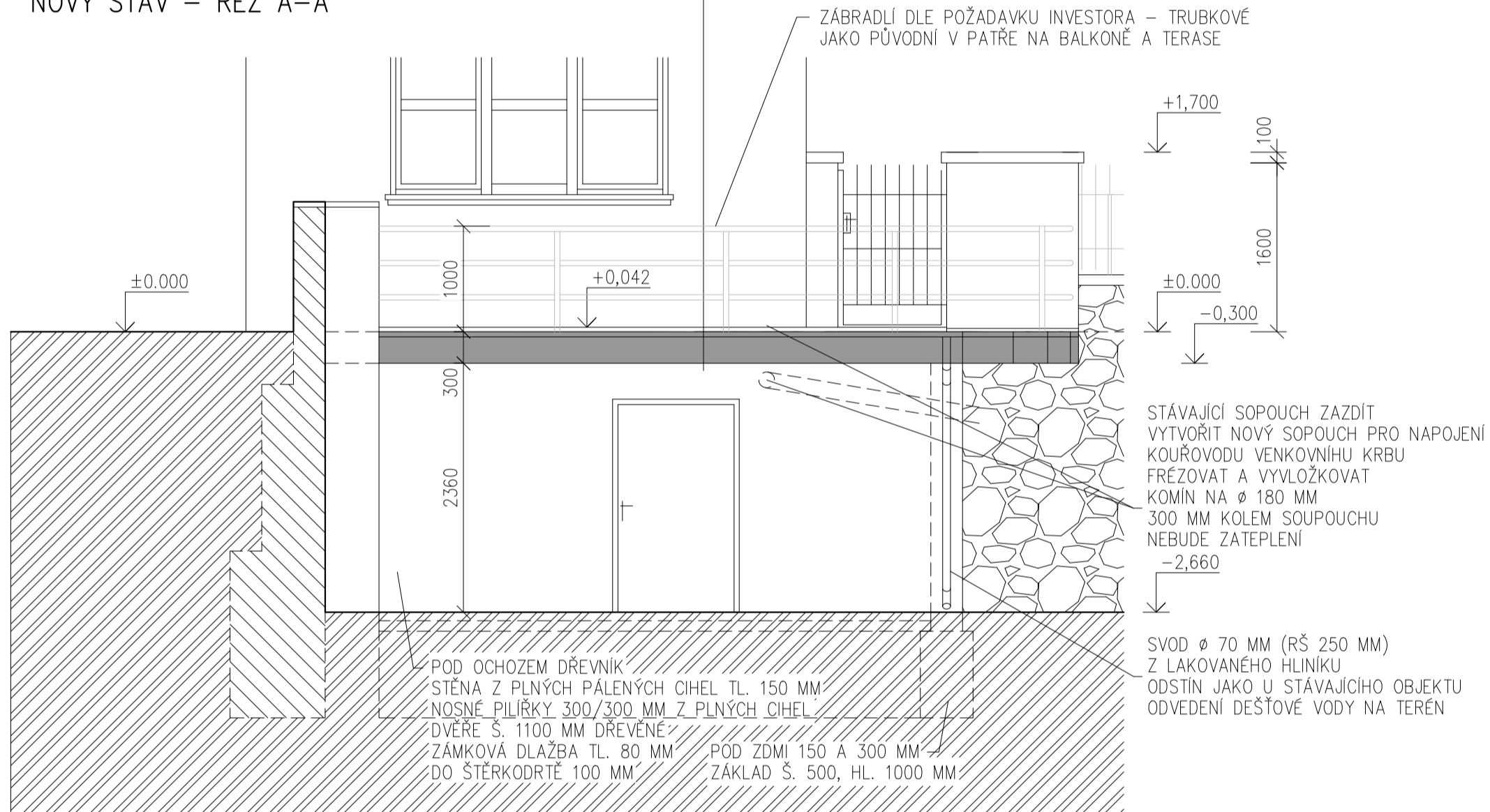


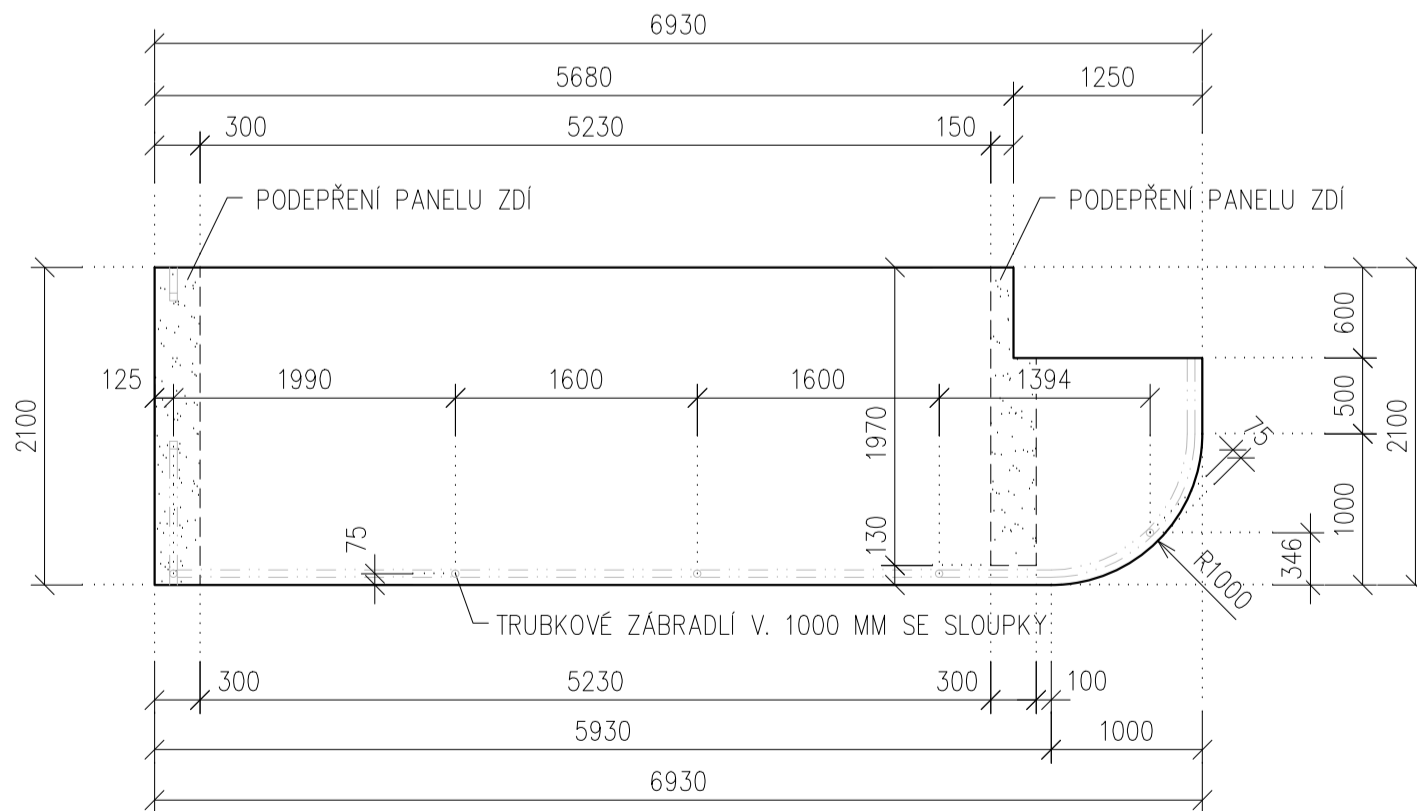
NOVÝ STAV – PŮDORYS



NOVÝ STAV – ŘEZ A-A



PREFABRIKOVANÝ PANEĽ TL. 250 MM Z VODOSTAVEBNÍHO BETONU C30/37
VLASTNÍ ZATÍŽENÍ 7,5 kN/m² + UŽITNÉ ZATÍŽENÍ 4 kN/m² + ZATÍŽENÍ SNĚHEM 1,5 kN/m²



Změny	Číslo	Popis	Datum	Podpis

<p>J. Hradec s.r.o. Jarošovská 753/II Jindřichův Hradec tel.: 384 371 021 www.jpsjh.cz e-mail: info@jpsjh.cz</p>	<p>Vedoucí projektu: ING ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074</p>	<p>Vypracoval: Ing. Marek Musil Návrh a kontrola: Ing. Milan Špulák</p>
	<p>Akce: BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP K Č. P. 36/1 JINDŘICHŮV HRADEC</p>	<p>Investor: MUDr. Miroslava Člupková Obec: Jindřichův Hradec Stupeň PD: DSP</p>
<p>Obsah: ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ NOVÝ STAV – VAR. 2</p>	<p>č.výkresu: D-02b č.paré:</p>	<p>Datum: III. 2018 Arch. č.: 17 099 Měřítko: 1:50 Formát: 4xA4</p>

POZNÁMKA:

PŘED PROVEDENÍM ZAMĚRIT SKUTEČNÝ STAV STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ
V PŘÍPADĚ, ŽE SE NARAZÍ PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH NA ODLIŠNOSTI OPROTI PŘEDPOKLADU V PROJEKTU,
GP NAVRHNE DALŠÍ POSTUP