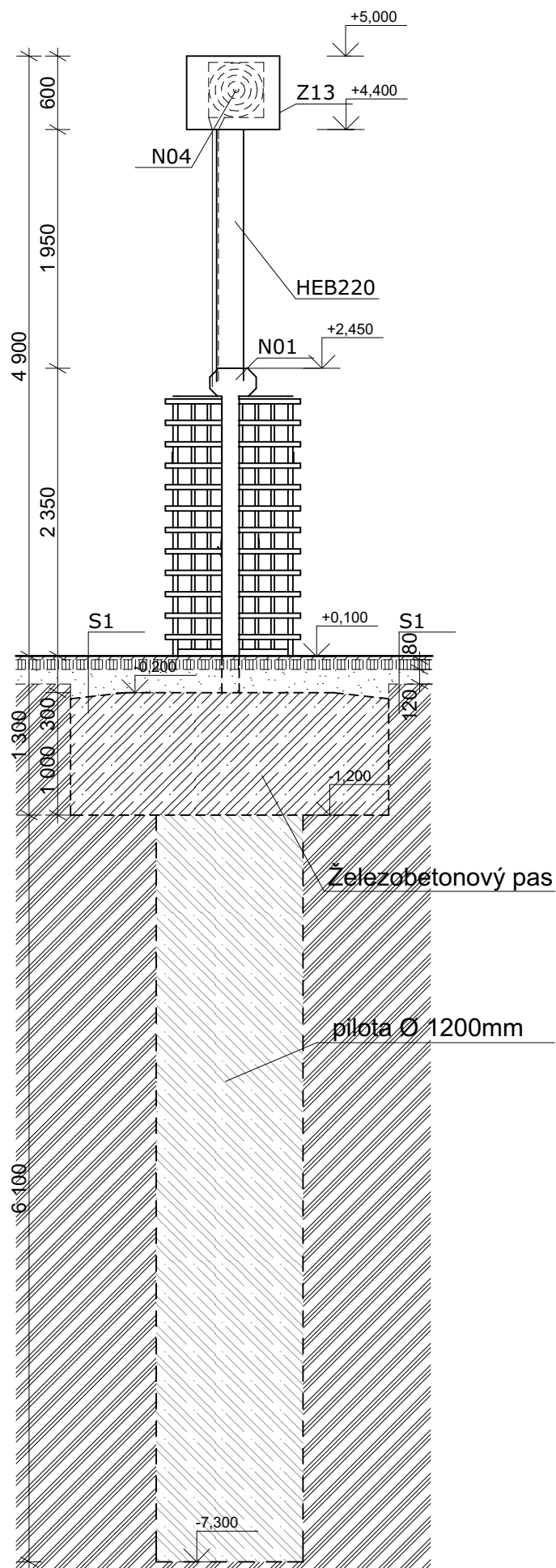
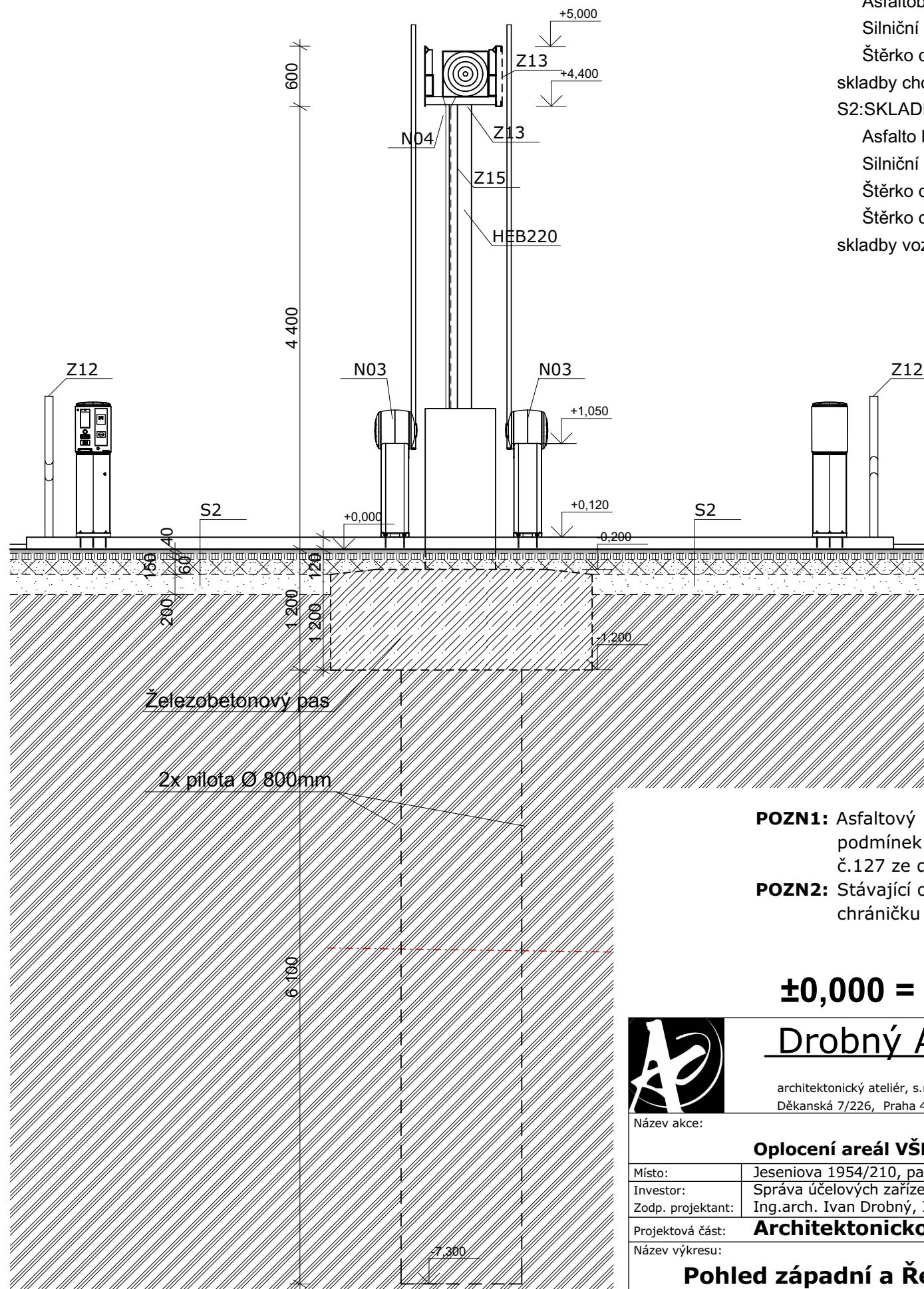


ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



Legenda skladeb:

S1:SKLADBA POVRCHU CHODNÍKU

Asfaltobeton ACO 8+      tl.30mm

Silniční asfalt ACP 16+      tl.80mm

Štěrko drt' ŠD<sub>B</sub> tl.120mm

skladby chodníků budou provedeny dle TP170 vydaném Ministerstvem dopravy ČR

S2:SKLADBA POVRCHU VOZOVKY

Asfalto beton ACO 11      tl. 40mm

Silniční asfalt ACP 16+      tl. 60mm

Štěrko drt' ŠD<sub>A</sub> tl.150mm

Štěrko drť ŠD<sub>B</sub> tl.200mm

skladby vozovok budú prevedeny dle TP170 vydaném Ministerstvom dopravy ČR

**Legenda:**

 Beton vyztužený C40/45, XC2, XA1, XF2, S4

 Beton vyztužený C25/30, XC2, XA1, XF2, S4

 Beton vyztužený C35/40, XC2, XA1, XF2, S4

 Silniční asfaltobeton ACO 11

 Asphaltbeton ACO 8+ Silniční asfalt ACP 16+

Hutněná šterko drť ŠD<sub>A</sub>



Hutněná šterko drť ŠD<sub>B</sub>

 Původní zemina

**POZN1:** Asfaltový kryt bude proveden v celé šířce chodníku dle zásad a technických podmínek pro zásahy do povrchů komunikací, usnesení rady hl.m. Prahy č.127 ze dne 28.1.2014 v aktuálním znění.

**POZN2:** Stávající optický kabel opatřit chráničkou + vedle vložit další volnou chráničku pro případ rekonstrukce sítě

**±0,000 = 269,210 m.n.m. B.p.v.**

## Drobný Architects



architektonický ateliér, s.r.o.  
Děkanská 7/226, Praha 4, 140 00

IČO: 26 49 99 24  
tel/fax: 607 154 000  
e-mail: atelier@drobnyarch.cz

Název akce:

**Oplocení areál VŠE Jarov - f. II, vstupní brána blok G - E, oplocení blok F - A**

Místo:	Jeseniova 1954/210, parc.č. 1954, Koleje VŠE v areálu Jarov		
Investor:	Správa účelových zařízení VŠE v Praze, Jeseniova 2769/208	stupeň:	DPS
Zodp. projektant:	Ing.arch. Ivan Drobný, Ing. Martin Hamerník	datum:	11.12.2024

Úzup. projektant:	Ing. Jarmil Ivan Drobny, Ing. Martin Hamernik	datum:	11.11.2021
Projektová část:	<b>Architektonicko-stavební řešení</b>		

## Pohled západní a Řezy A a B

měřítko:	číslo výkresu:
1:50	D.1.1.4