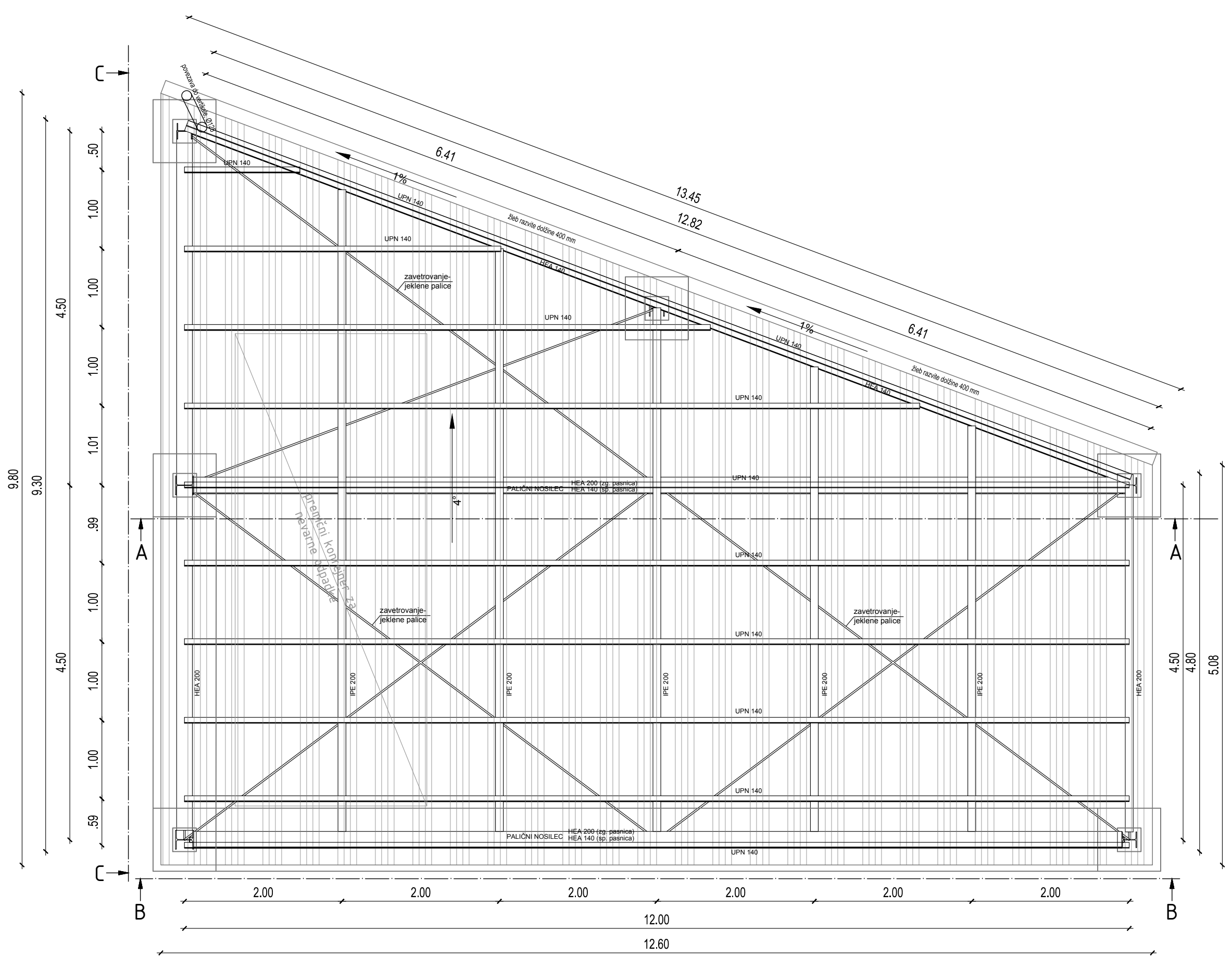
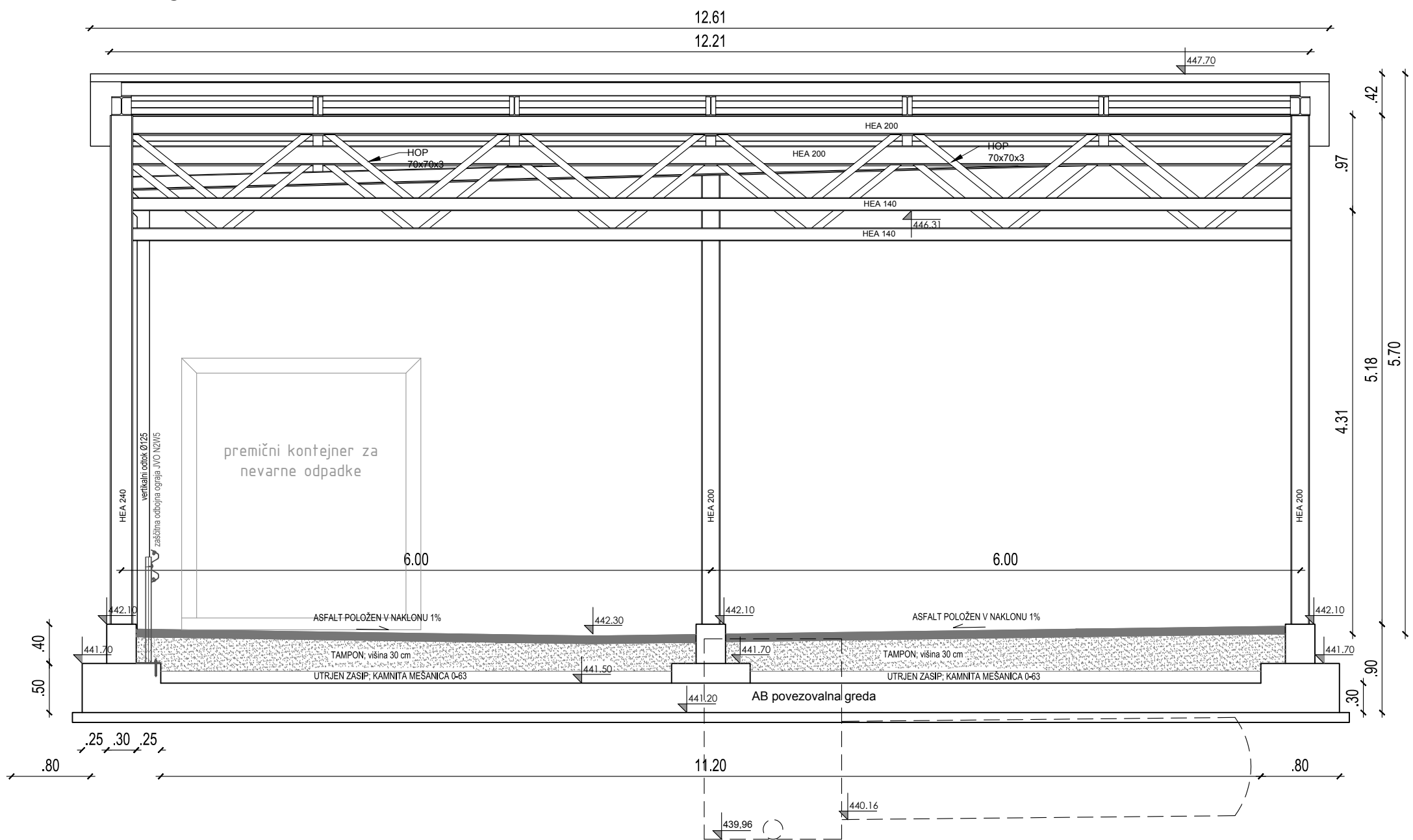


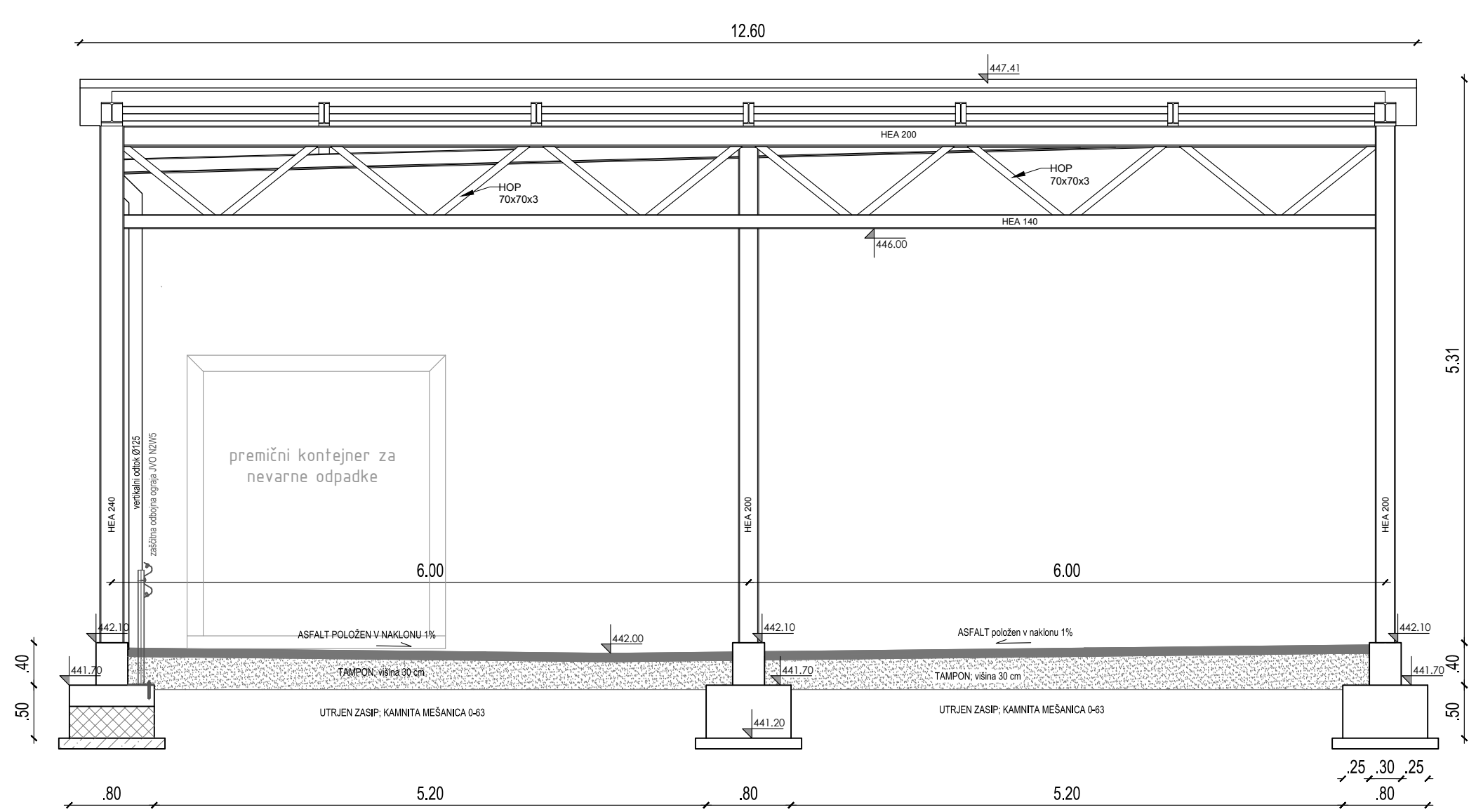
Tloris strehe



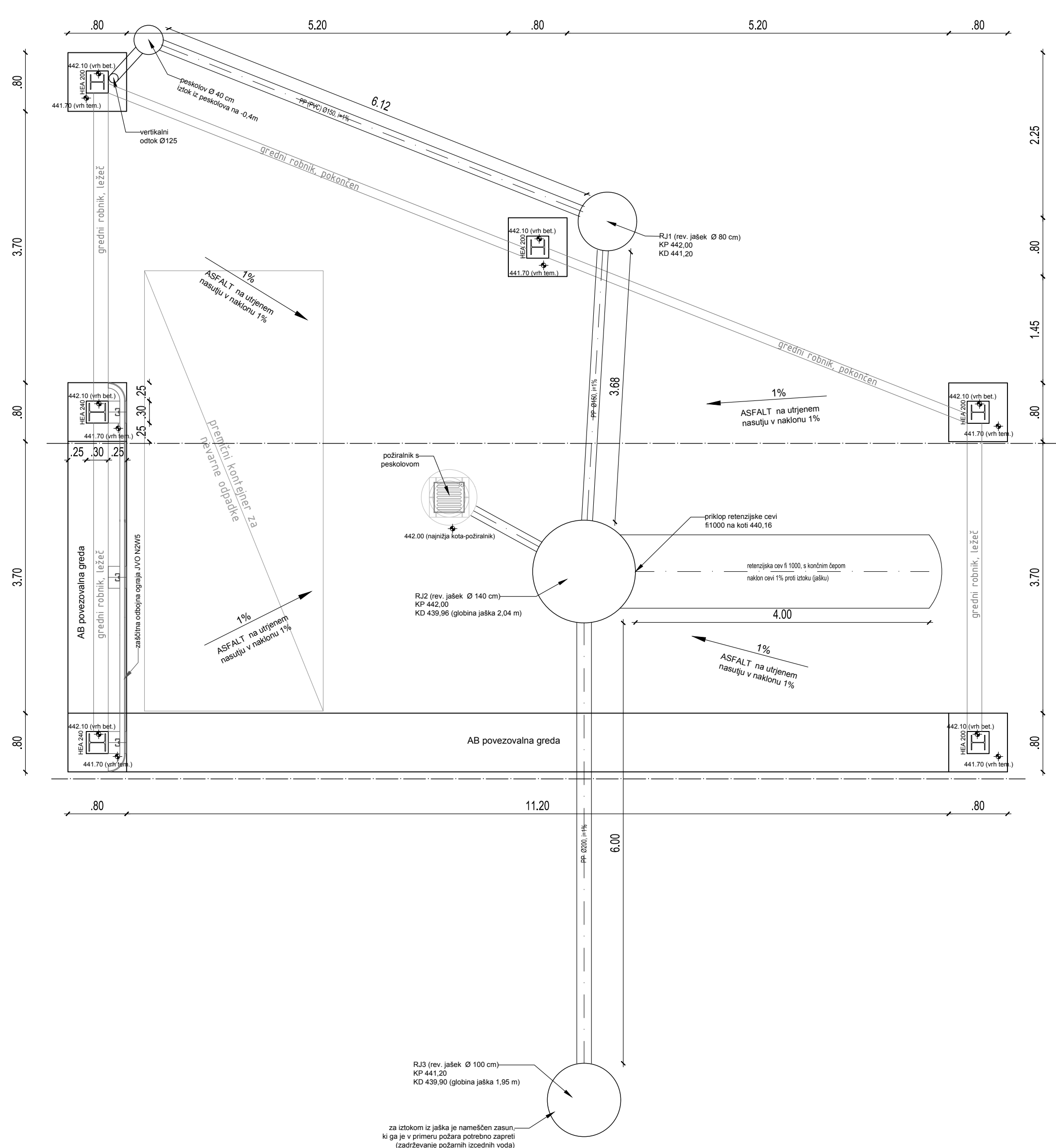
Pogled B-B



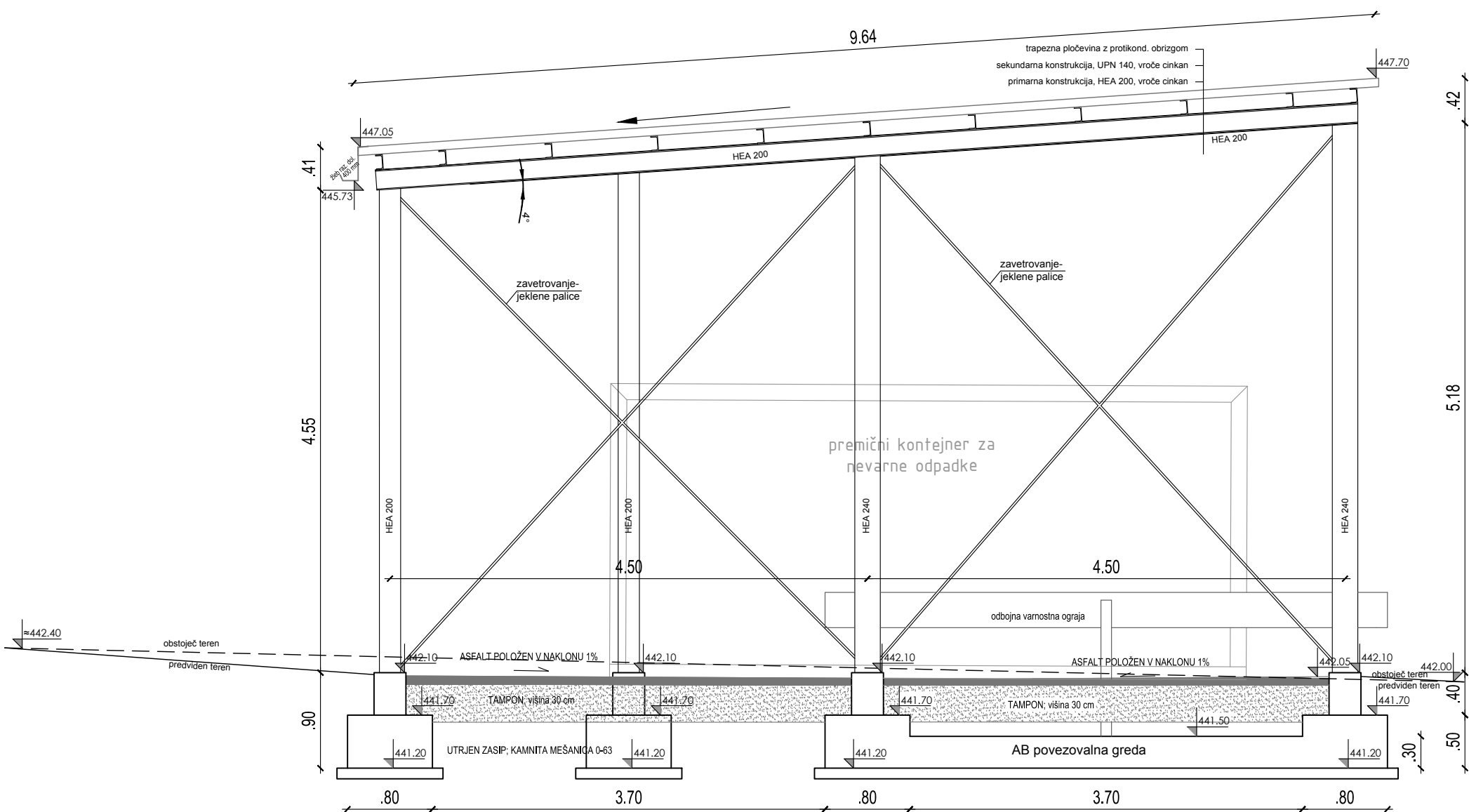
Prerez A-A



Tloris-dispozicija stebrov



Pogled C-C



- Materijal:**
- Podložni beton: C12/15
 - Beton: C30/37, XC4
 - Zaščitna plast: 3 cm
 - Armatura: palice B500B, mrežna B500A
 - Konstrukcijsko jeklo: S235, vroče cinkano

Opombe:

- Luknje za prehod cevovodov do DN 200 v stenah se vrta nakosno. Določ jh monter strojne opreme. Zabetni se jh z izpostavljenim gradbenim klotom.
- Cevovodi, ki pretečajo v stolpih pod tano ploščo se namesti pred betonsko talno ploščo.
- Vidni zaključki betonskih konstrukcij se zaključijo z trkožno kavojo 3x3cm.

- Legenda:**
- pusti betoni
 - armirani betoni
 - podložni betoni

EVOLUCIJSKE SPREMEMBE			
DATUM	OPIS	POTRDLA	PODPIS
hidroinženiring d.o.o.			
Projekiranje in izvajanje hidroinženiringa dolžine in širine projekta: dolžina 95, 1000 (Ljuzija), Slovenja		IDENT. ST.:	DATUM POSREJA:
DOL. VODNA PROJEKTA:	Igor Kodre, univ.dipl.inž.grad.	G-2967	
DOL. PROJEKTANT:	Igor Kodre, univ.dipl.inž.grad.	G-2967	
SOIZOVLASTI:	Maja Klancar, univ.dipl.inž.vod. in kom. inž.	G-4086	
INVESTIRKI NADZORNIKI:	Občina Grosuplje Taborca cesta 2 1260 Grosuplje	Občina Ivančna Gorica Sokolova ulica 8 1205 Ivančna Gorica	Občina Dobropolje Videm 30 1312 Videm Dobropolje
NAZIV OBJEKTA:	Nadzorniki »C« in »D« za zaščito skladiščenja kolenih frakcij v CERU Špajo dolina		
VRSTA PROJEKTA:	PGD/PZ		
VRSTA NAČRTA:	3. Načrt gradbenih konstrukcij		
VSEBINA RIBE:	Nadzorniki »C«, Tloris (dispozicija stebrov), Tloris strehe, Prerez A-A, Pogled B-B in C-C		
DATUM:	november 2017	MEZILA:	ST. RIBE:
ST. PROJEKTA ST. MODULA:	50-1989-00-2017	M 1:50	3.5.4.1.