

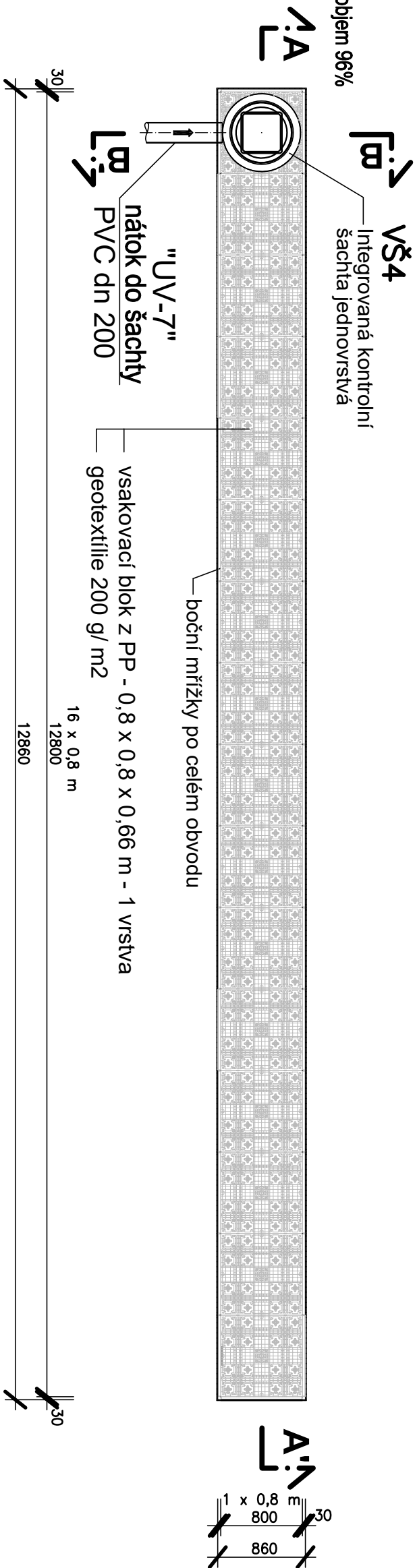
VSAKOVACÍ ZAŘÍZENÍ VZ4

stavební rozměry: 12,86 x 0,86 x 0,66 m

užitný objem: 7,00 m³

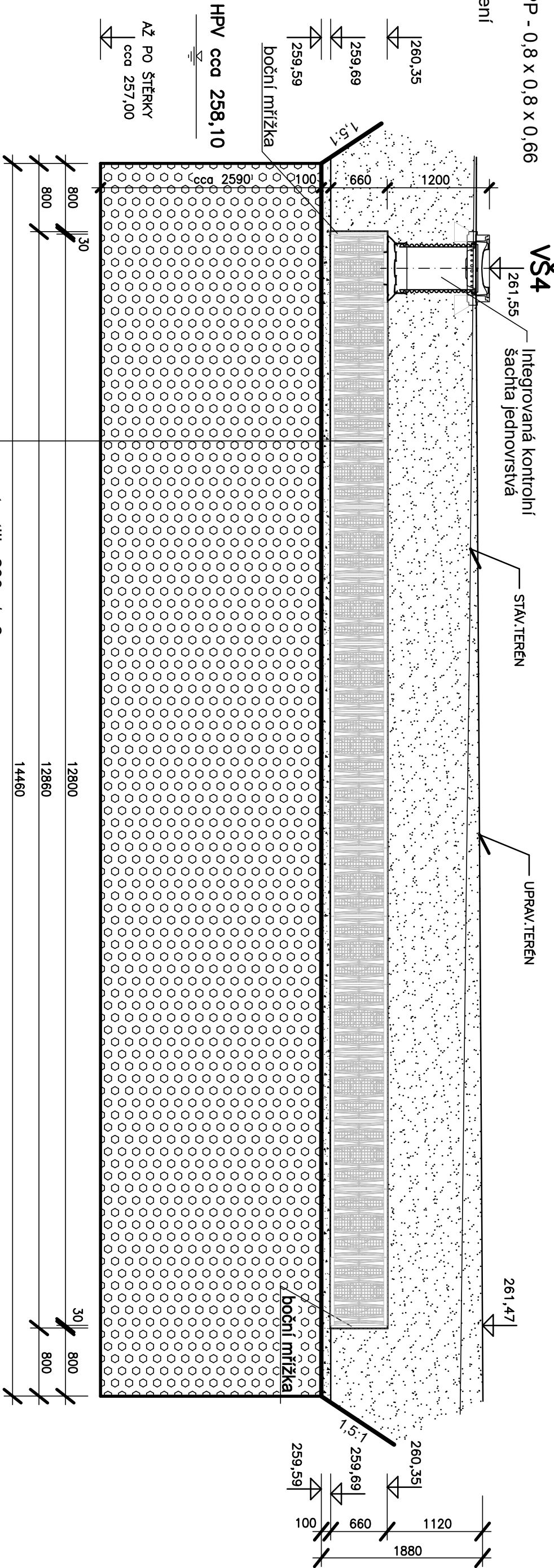
PŮDORYS

Vsakovací bloky z PP - 0,8 x 0,8 x 0,66 , užitný objem 96%
Jednořadá uspořádání



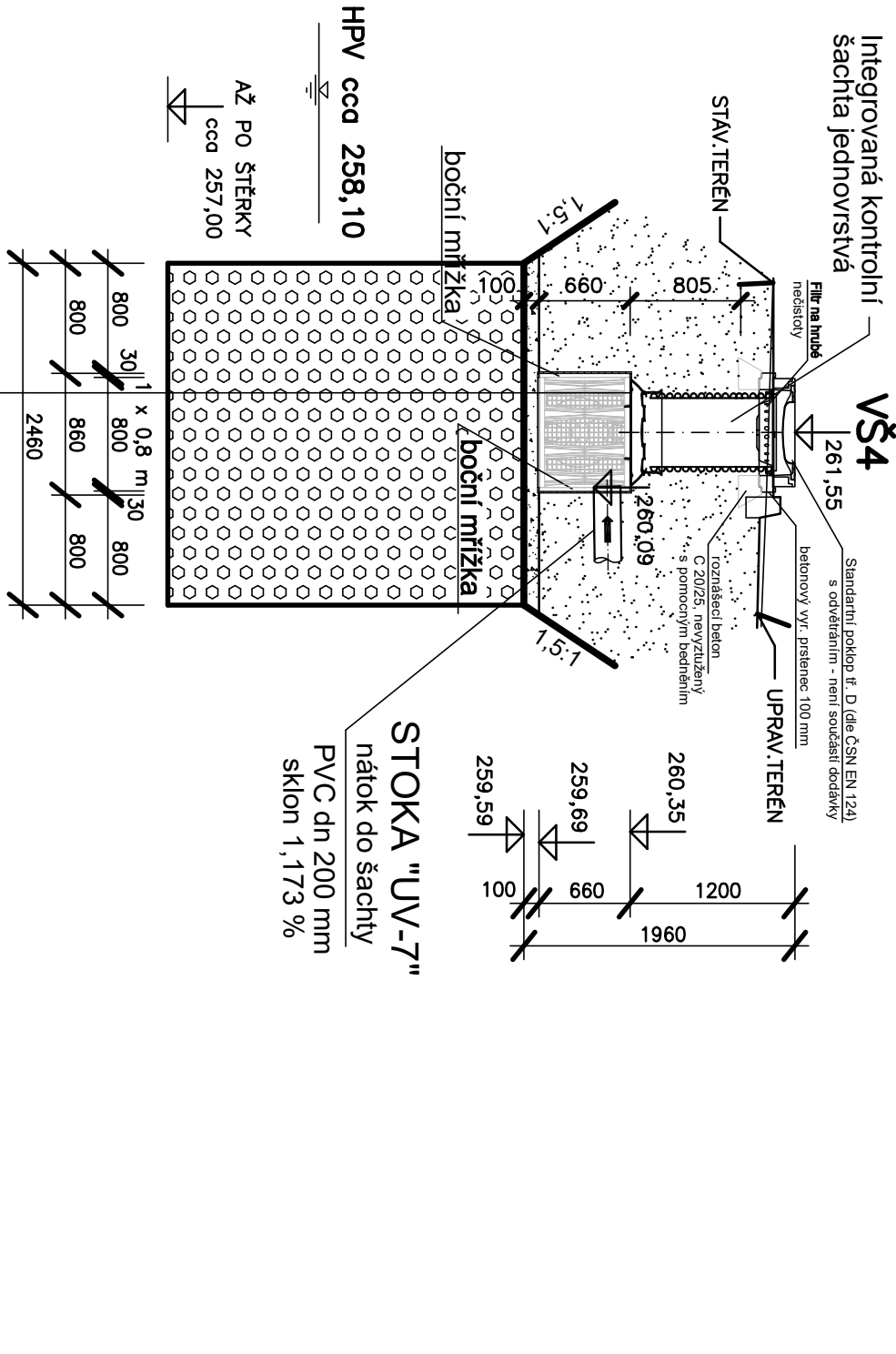
ŘEZ A-A'

Vsakovací bloky z PP - 0,8 x 0,8 x 0,66
užitný objem 96%
Jednostranné provedení



ŘEZ B-B'

Integrovaná kontrolní šachta



HPV cca 258,10

STOKA "UV-7"
nátok do šachty
PVC dn 200 mm
sklon 1,173 %

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

BpV

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. A. MELIŠOVÁ	Melíšová
VYPRACOVAL	ING. A. MELIŠOVÁ	Melíšová
SPRÁVNÍ ÚTVAR	SOVĚTICE	KRAJ: KRALOVÉHRADECKÝ
INVESTOR	Obec Sovětice, č.p. 25, 503 15 Nechanice	
KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ		
SOVĚTICE – JIH		
SO 03 KANALIZACE DEŠŤOVÁ		
A VSAKOVÁNÍ		
VSAKOVACÍ ZAŘÍZENÍ VZ4	Č.DOK.: D.	MĚR.: 1:50
	Č.VÝKR.: 10.	

AQUA

THERM

PROJECT

IČO	735 75 721
ÚČEL	DUR+SP
FORMÁT: 3 A4	DATUM: 03/2022
ČÍS. ZAKAZ.	42120