

KONTROLNÁ PRIESAKU VNÚTORNÝ OKRUH V1
PERFOROVANÉ PVCØ63 OBALENÁ V PLSTI

POZNÁMKY:

1. DRENÁŽNE TRUBKY SA ULOŽIA DO LÔŽKA MEDZI DVE FÓLIE
2. TRUBKA JE PERFOROVANÁ Z PEVC S PRIEROMOM 63 MM A JE OBALENÁ PLŠTOU
3. ZLOŽENIE SPODNÝCH VRSTVIE VIĎ. SKLADBA KONŠTRUKCIÍ
4. DNO VYKOPANEJ JAMY SA ZROVNÁ A NAKYPRENÁ ZEMINA SA MUSÍ ODVOZIŤ, ALT. ZHUTNIŤ

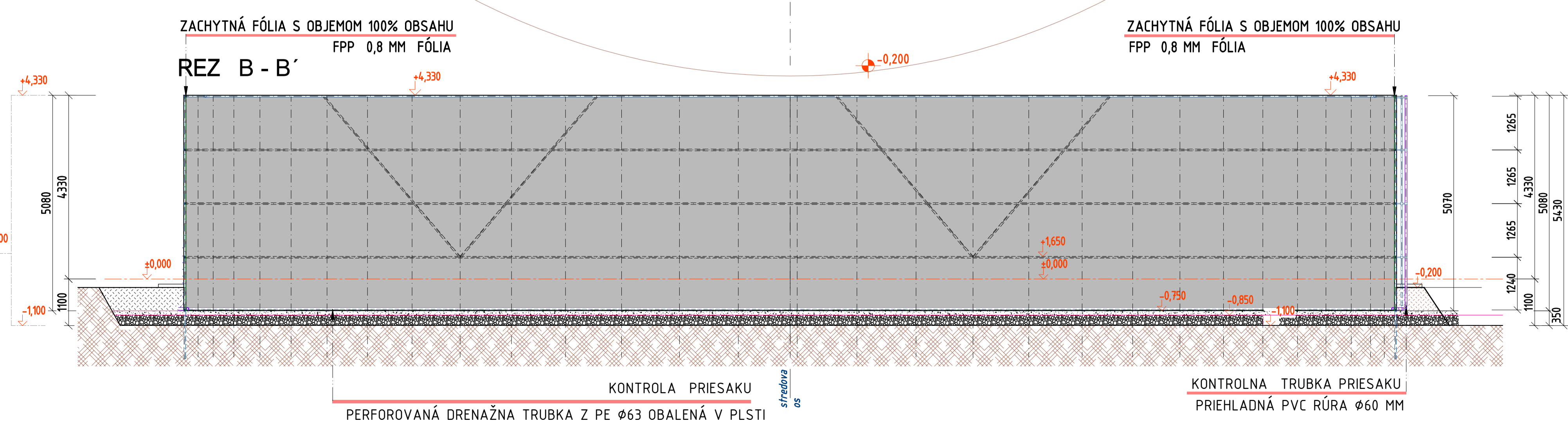
LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENIA:

- KONTROLA PRIESAKU PVC DN 63 S GULOVÝM VENILOM
- VYPUŠŤACIE POTUBIE Z FLEXOBAZÉNU Ø 300 MM
- VONKAJŠIA HRANA FLEXOBAZÉNU 84/5

DRENÁŽNY SYSTÉM - POTREBA TRUBKY Ø63

OZNAČENIE	NÁZOV PRVKU		ROZMERY / mm /		CELKOM (mb)
	POL.	DRUH	PRIEROM	DĹŽKA	
V1	a	MELIORAČNÁ TRUBKA Ø63 S PLŠTOU	63	88,92	88,96
V2	b	PLASTOVÁ TRUBKA Ø63 S VENILOM	63	1,20	1,20
					90,16

ZMENA:	a		MENO:		DÁTUM:		PODPIS:	
	b							
	c							
	d							



PARÉ Č.

ČASŤ PROJEKTU: **stavebná časť** [redacted] +109,00 MNM

ZODP.PROJEKTANT: Ing.arch. Fero Ondrejka VYPRACOVAL: František Ondrejka

INVESTOR: Sunflower s.r.o. Alžbetinske nám. 328, Dunajská Streda

MIESTO STAVBY: VEĽKÉ KOŠIHY KATASR.ÚZ.: Veľké Košihy, parc.č. 1359/1

NÁZOV STAVBY: SKLAD KVAPALNÉHO HNOJIVA

NÁZOV OBJEKTU: SO - 01 ~ SO - 02 FLEXOBAZÉN TYP 62/5

NÁZOV VYKRESU: **KONTROLA PRIESAKU**

FORMÁT: 6xA4
DÁTUM: 08/2021
STUPEŇ PD: PPSP
Č.KOPIE: 1
KÓTOVANÉ: M

MIERKA: **M 1:100** Č.VYKRESU: **A 04**