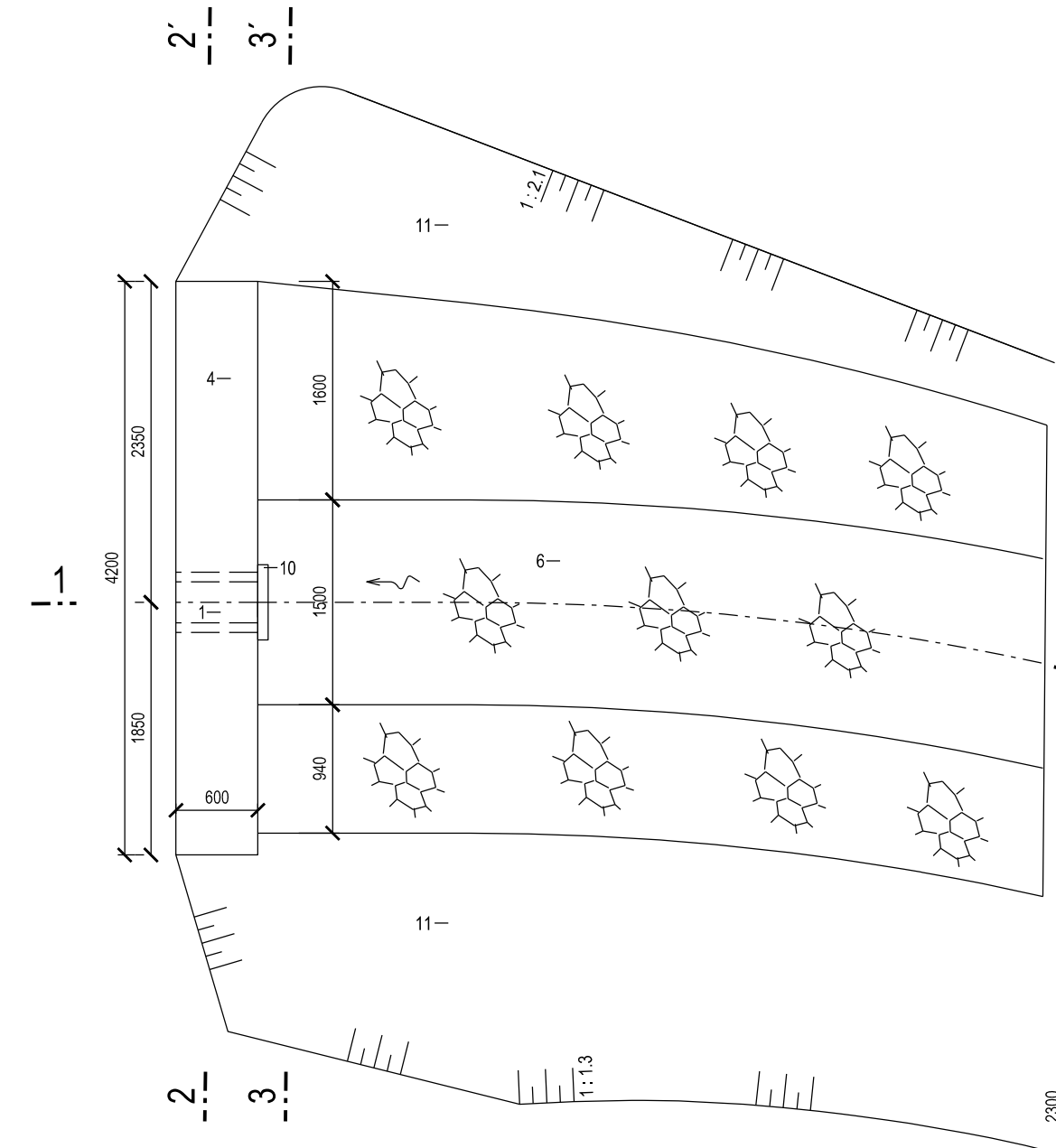
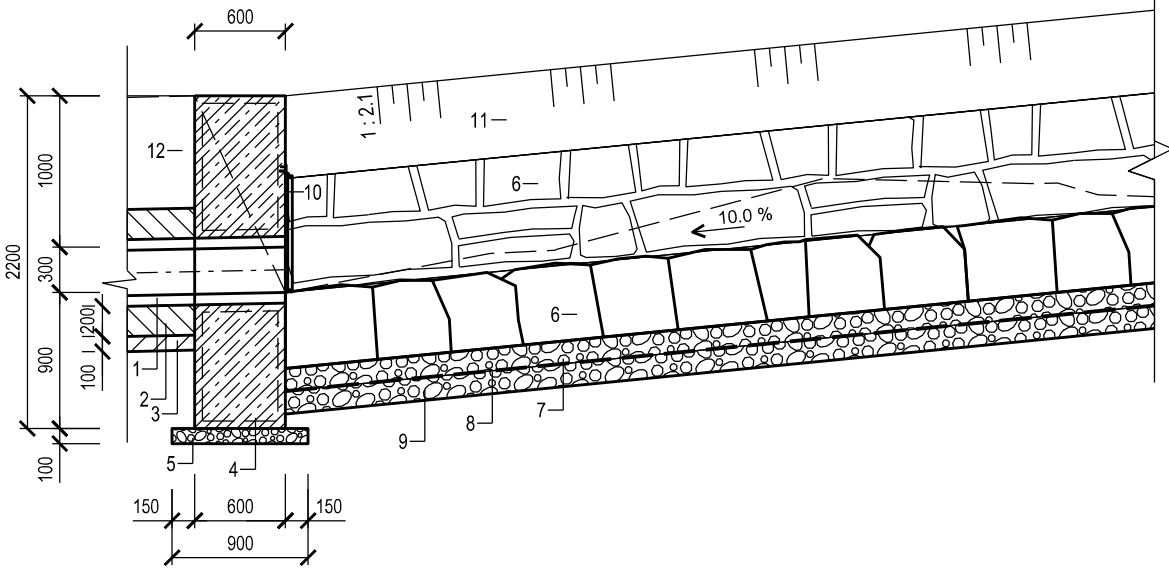


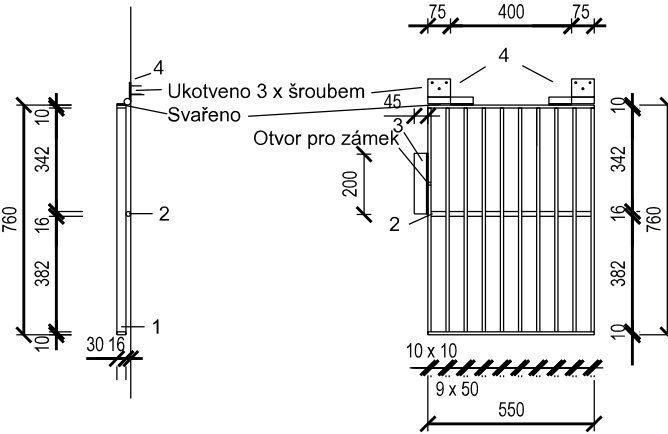
Půdorys



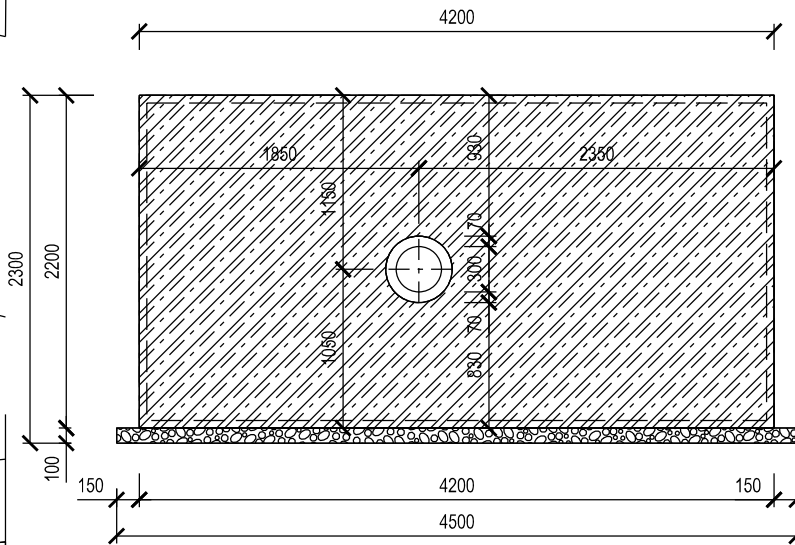
Řez 1-1'



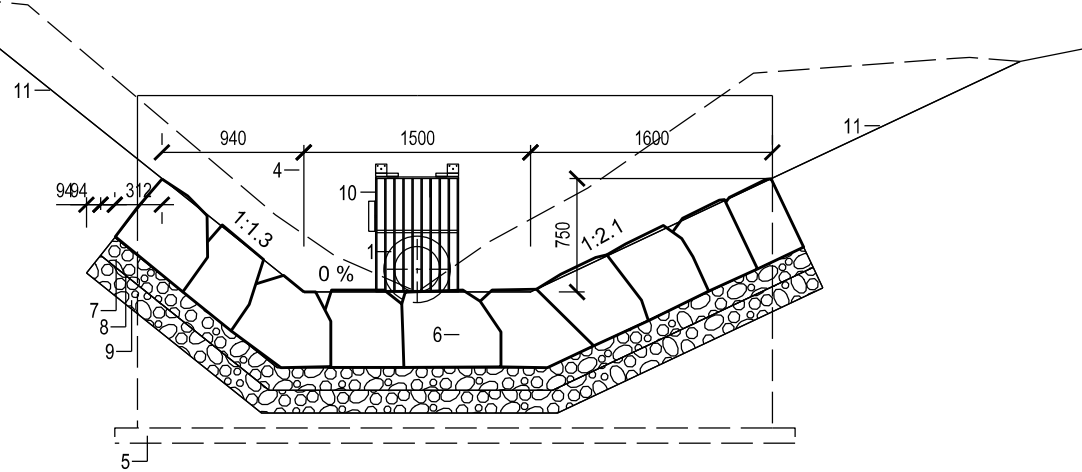
Česle km M 1:25



Řez 2-2'



Řez 3-3'



Číslo	Profil	Rozměr	Délka	Jednotka	Jednotková hmotnost	Celková délka	Celková hmotnost
		mm	mm	ks	kg.m ⁻¹	m	kg
1	Ocel plochá	30x10	740	10	2.430	7.400	17.982
	Ocel plochá	30x10	550	2	2.430	1.100	2.673
2	Kruhová ocel	16	550	1	1.720	0.550	0.946
3	L profil	45x45x5	200	1	3.380	0.200	0.676
4	Pant	75x60x150		2		0	0
	Šrouby M6	M6		8		0	0
Součet						9.250	22.277
Prořez							1.114
Celkem							23.391

Všechny ocelové části budou žárově zinkovány, spojovací materiál pozinkován.

POPIS

- 1 Betonová hrdlová trouba DN300mm
- 2 Konstrukce sedla – obetonování, beton C30/37 XF4
- 3 Podsyp ze štěrkodrtě tl. 100 mm
- 4 Čelo propustky C30/37 XF4, vyztuženo kari sítí 8 x 100 x 100 mm
- 5 Podsyp ze štěrkodrtě tl. 100 mm
- 6 Balvanitá rovinanina z upraveného lomového kamene min. rozměru 500 mm s vyklínováním
- 7 Štěrkodrt' 32/63 mm tl. 150 mm
- 8 Geotextilie 300 g/m²
- 9 Štěrkodrt' 16/32 mm tl. 150 mm
- 10 Česle
- 11 Ohumusování a osetí travním semenem
- 12 Hutněný zpětný zásyp vytěženou zeminou

Třídy pevnosti betonu dle TN ČSN EN 206-1.

Beton C30/37 XF4
Krytí výztuže 50 mm
Ocelová výztuž B500B

Veškeré inženýrské sítě jsou v PD uvedeny orientačně, před zahájením stavby musí být vytyčeny v předstihu dle požadavku jednotlivých správců sítí !

VYPRACOVAL	ZODP. PROJ.	ODP. ZAST	Hanousek s.r.o. Barákova 41, Prostějov IČO: 29186404 tel. 777 623 608, 582 331 013 e-mail: hanousek.pv@centrum.cz www.hanousekpv.cz		
Ing. Jan Krč	Ing. Miroslav Lošťák	Ing. František Hanousek			
OBEC, k.ú.:		Hvězdlice, Staré Hvězdlice			
KRAJ, OBEC s rozš.pús.:		Jihomoravský, Vyškov			
OBJEDNATEL:		Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj Pobočka Vyškov		ZAK. - ARCH. ČÍSLO	
AKCE:		Soustava PEO hrázek v lokalitě Podomí a výsadba ORG1 v k.ú. Staré Hvězdlice SO 01 Soustava PEO hrázek a výsadba ORG1		17/21/1 - 207/1	
PŘÍLOHA: Zaústění do kanalizace km 0.000 00				DATUM	prosinec 2021
				MĚŘITKO	1 : 50
		SOUŘ. SYSTÉMY	S-JTSK, Bpv		
		STUPEŇ	DSP/DPS		
		Č. PŘÍLOHY	Č. KOPIE		
		D.1.28.	1		