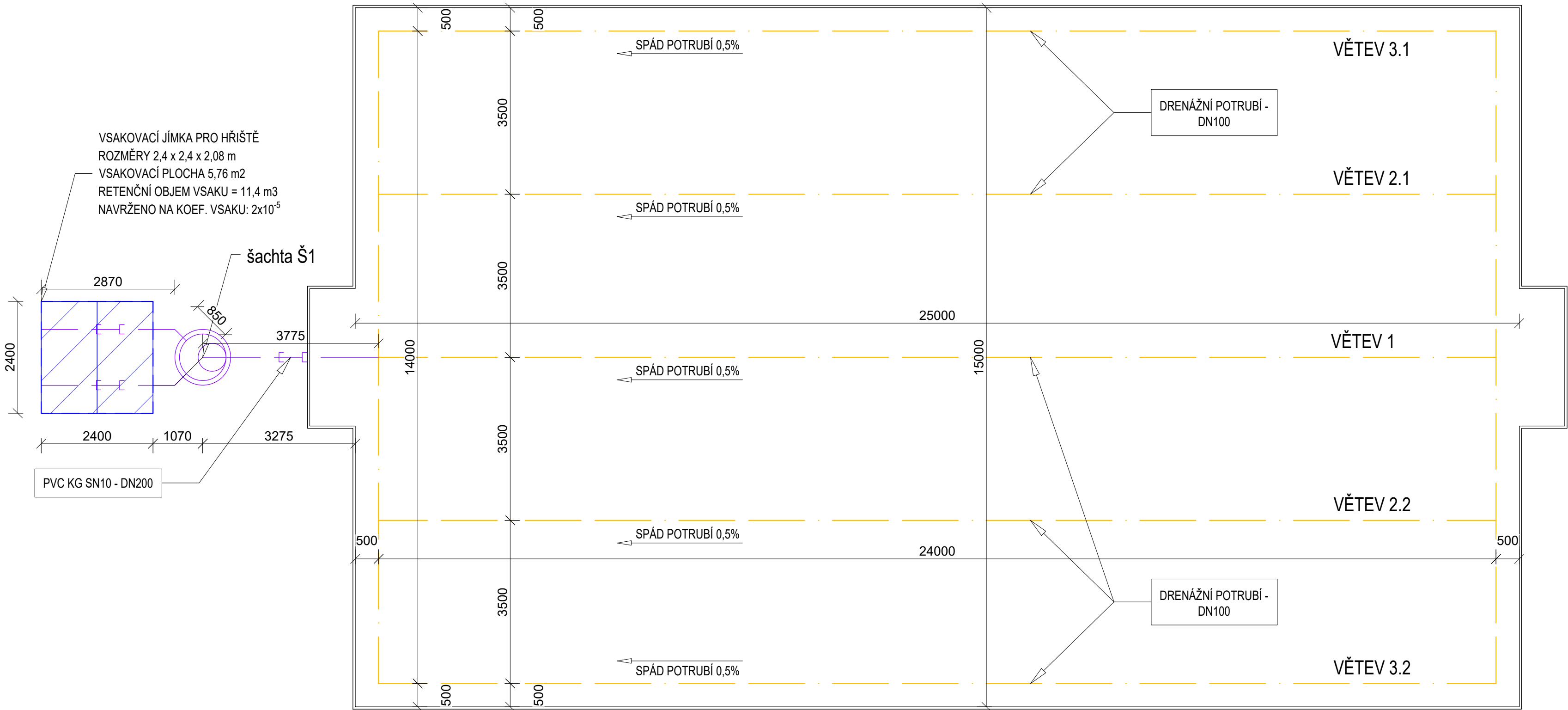
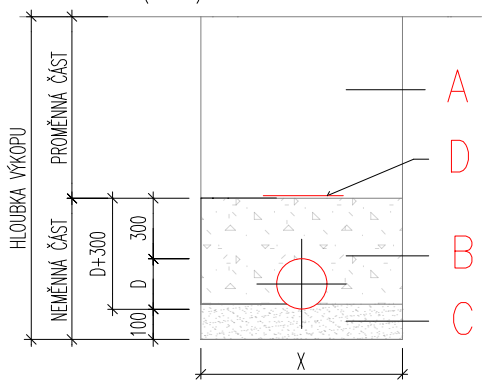


PŮDORYS MULTIFUNKČNÍHO HŘIŠTĚ - DRENÁŽE

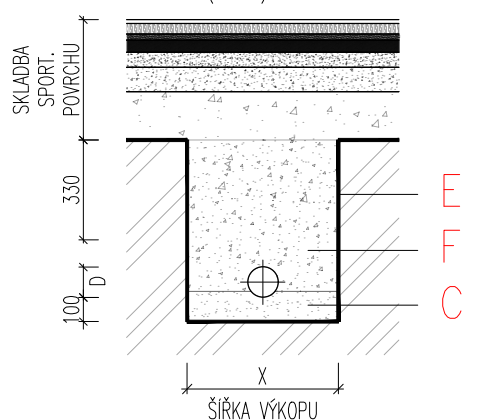


PŘÍČNÝ ŘEZ (1:25) KANALIZAČNÍ POTRUBÍ KG



- A - ZÁSYP RÝHY Z VÝKOPOVÉHO MATERIÁLU
B - OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM (ZRNO MAX. 8 mm)
C - LOŽE Z PISKU (ZRNO 0/4 mm)
D - VÝSTRAŽNÁ PVC FOLIE Š. 0.30 m
E - SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 300 g/m²
F - OBSYP ŠTĚRKODRTI (FRAKCE 16/32)

PŘÍČNÝ ŘEZ (1:25) DRENÁŽNÍ POTRUBÍ

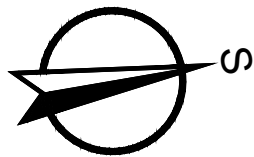


POZNÁMKY:



délka drenážního potrubí DN100 - 148,0m
délka kanalizačního potrubí DN200 - 11,3m
délka odvětrávacího potrubí DN100 - 7,5m

šachta Š1 - revizní šachta betonová z betonových skruží
DN1000 s kónusem 1000/600/90 a poklopem DN600 s kalovou
prohlubní z prefabrikovaného dna DN 1000.

Sediment v usazovací části šachty je nutno pro zachování
funkčnosti vsakovacího zařízení průběžně odstraňovat.
Šachta Š1 bude sloužit také jako odvětrávací a pojistná šachta.



±0,000 = +226,770 m.n.m.

VYPRACOVAL:		Ing. Martin Janoušek, Ing. Jiří Krasnovský		 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž	
ZODP. PROJEKTANT:		Ing. Ondřej Mlčoch			
INVESTOR:		SMO, Ostrava–Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava–Hrabůvka		 OSTRAVA-JIH	
MÍSTO STAVBY:		Parc. č. 287/20, 287/29, 287/28, 308, k.ú. Zábřeh nad Odrou			
ČÁST PD:		D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		FORMÁT:	4xA4
NÁZEV AKCE:		Hřiště za školou, ul. V Zálomu		DATUM:	10/2021
				STUPEŇ PD:	DPS
NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘITKO:		ČÍSLO VÝKRESU:	
PŮDORYS DRENÁŽÍ HŘIŠTĚ		1:75		D.1.1.b_5	