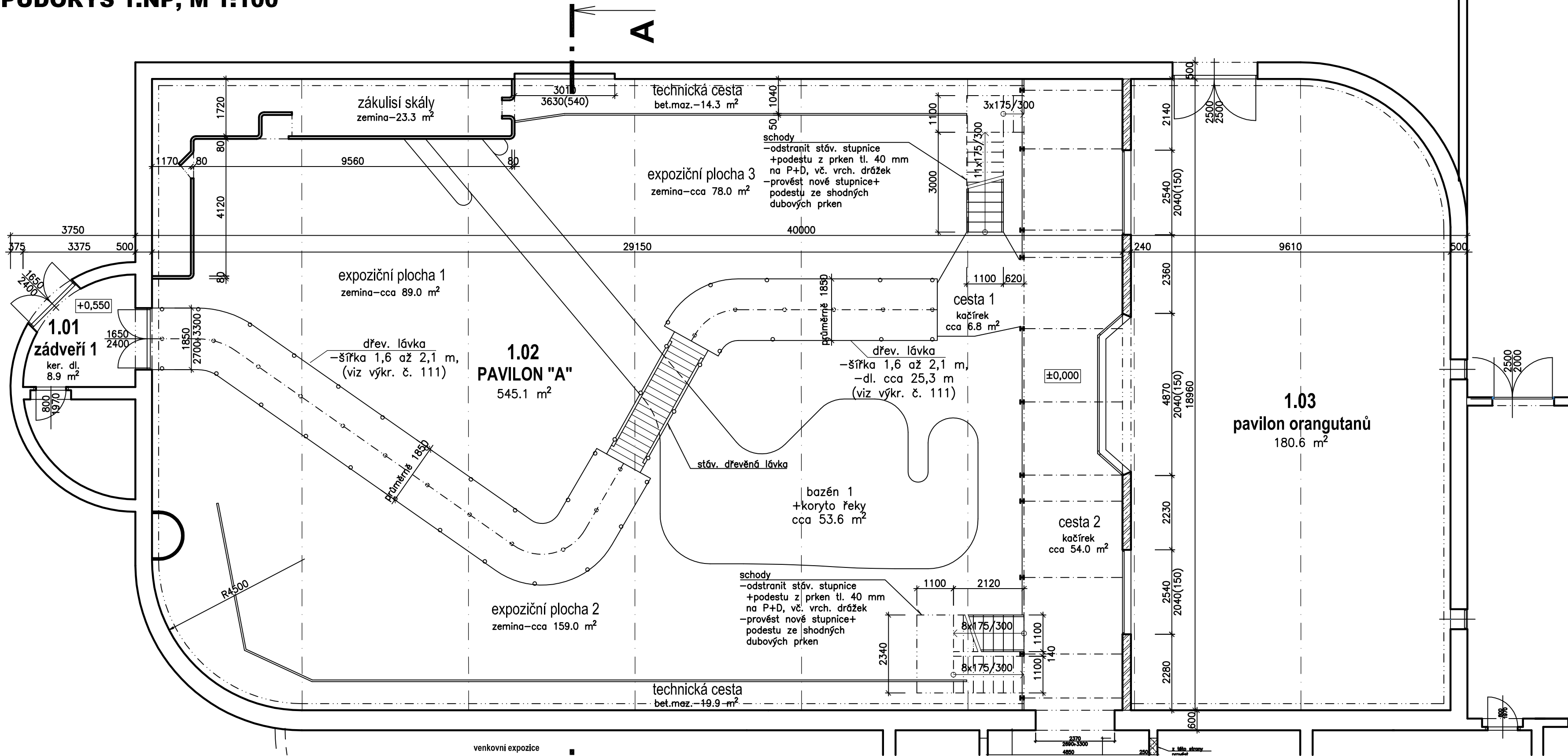
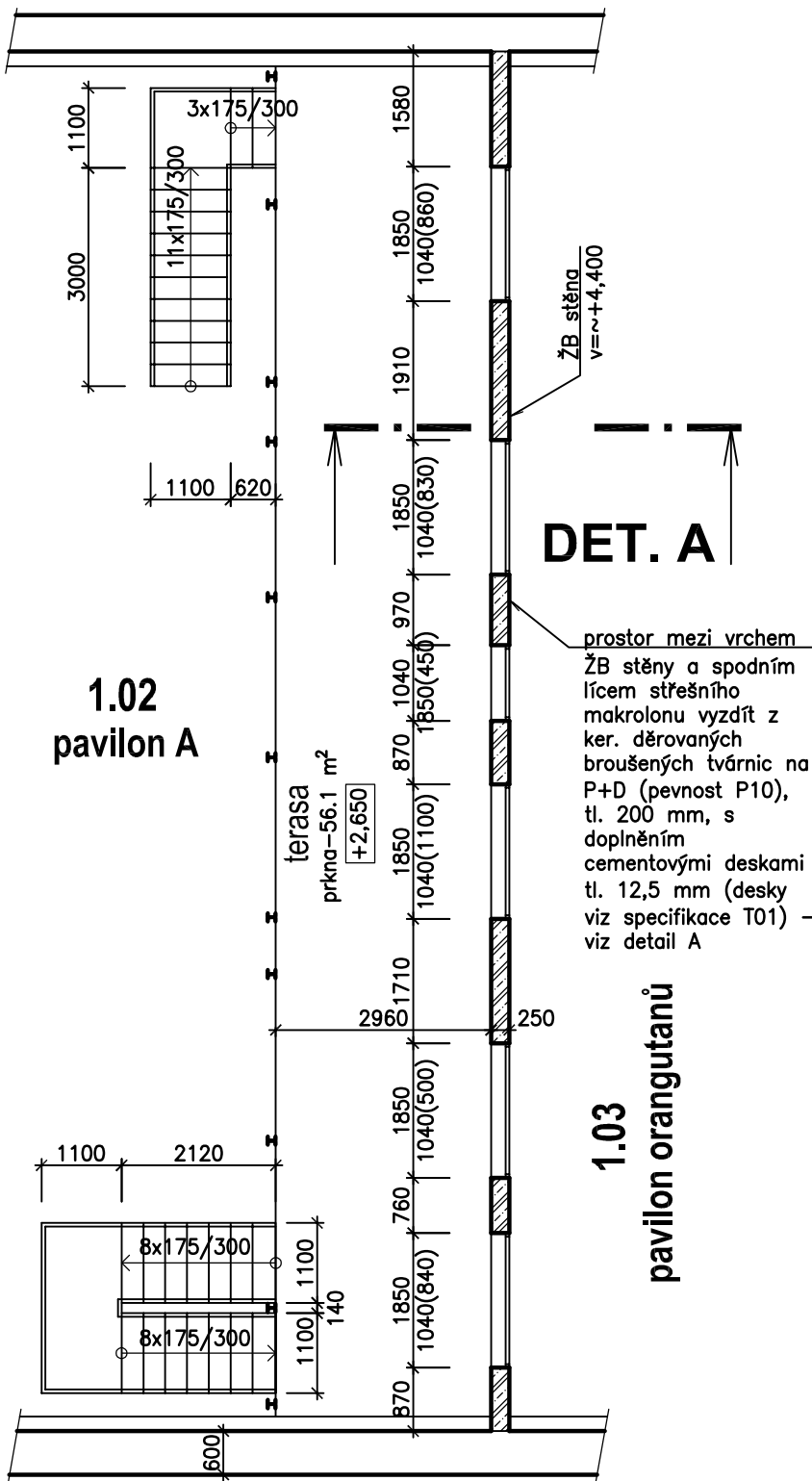


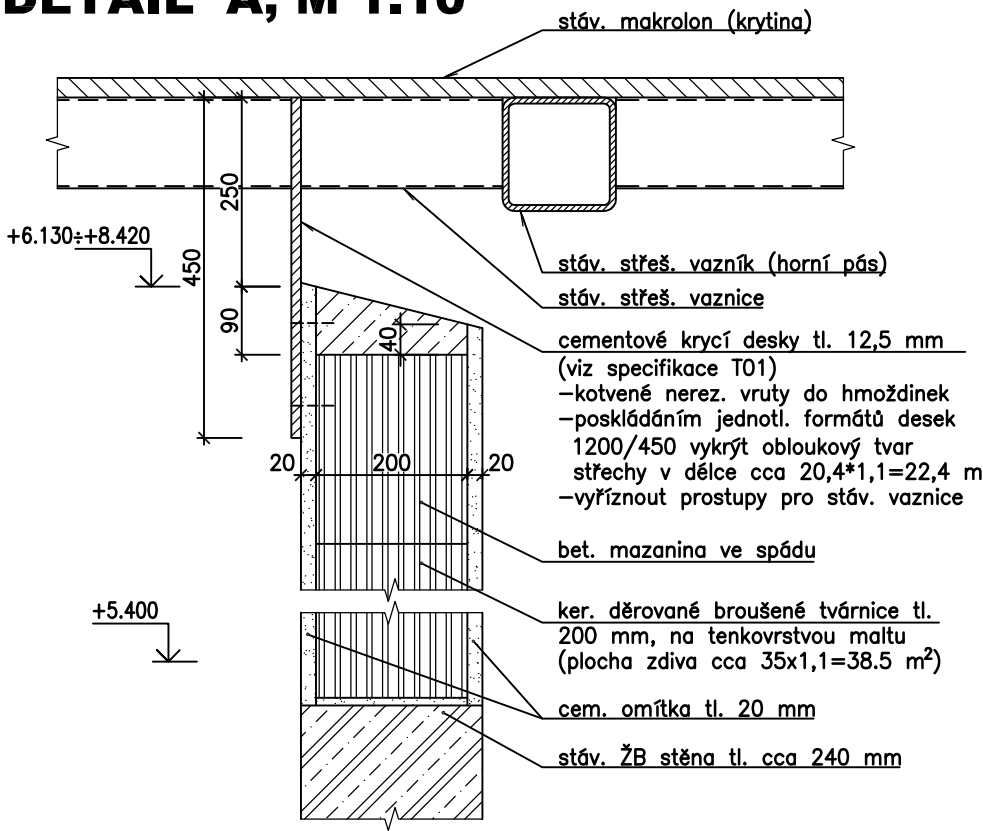
PŮDORYS 1.NP, M 1:100



PŮDORYS 2.NP, M 1:100



DETAIL A, M 1:10



LEGENDA HMOT

- stávající konstrukce (pavilon A-sendvičové zdivo: vnitřní ŽB stěna +miner. izolace, vzduch. mezera, vnější přízdívka z CPP)
- stáv. ŽB stěna

POZNÁMKY

- v celém prostoru 1.02 (pavilon A) dojde k odstranění povrchových vrstev (dřevoštěpka+zemina) o mocnosti 0,5 m. Konkrétně se tedy jedná o expoziční plochy, cesty a zákulisí skály.
- v plochách odstraněné zeminy bude doplněna nová zemina tl. 300 mm s povrchovou vrstvou:
 - ornice tl. 200 mm (expoziční plochy 1,2,3 +zákulisí skály)
 - žlutohnědého praného kačírku frakce 4-8; 16-32; 32-63 (1:1:1), tl. 200 mm (pod lávkou+cesta 1,2)
- v celé ploše pavilonu budou použity i valouny frakce cca 80-500 mm (cca 30% z plochy pro ornici i kačírky)
- bude použita ochranná PP bezuzlová síť s oky 20x20 mm, tl. 1,0 mm, barva černá, pro:
 - zavěšení pod stáv. ocelové střešní vazníky (proti usedání ptáků) v celé ploše pavilonu B,
 - zakrytí vnitřních štítových ploch obloukových střech proti usedání ptáků,
 - zakrytí (zastřešení) chovného prostoru za skálou 2.
- Síť bude zavěšena za nerezová lanka Ø4 mm umístěná na dolním pásu vazníků vždy ve styku diagonál. Lanka budou vypnuta nerez. napínacími šrouby umístěnými na obou koncích pavilonu (jednu část podélného lanka připevnit k dolnímu pásu štítového vazníku a vazníku nejbližší ŽB stěny a druhou část od tohoto vazníku do nové přídávky na ocel. kotvou do hmoždinky). Síť po celém svém obvodu obšita PP šňůrou Ø6 mm (funguje jako zarážka síť proti vytažení v místě kotvení ke stěně). Kotvení sítě v návaznosti na obvodové stěny provedeno přítláčnou nerez. pásovinou (Z1) kotvenou vruty do hmoždinek á max. 1,0 m. Síť vč. lanek viz (O51). Do ocelových vazníků NEVRTAT (lanka připevnit pouze "obtočením").
- v celém prostoru budou dle konkrétního uměleckého a botanického záměru osázeny rostliny (keře do 1 m výšky, stromy do 3 m výšky, pnoucí a převislé rostliny, bahenní rostliny)

±0,000 = úroveň podlahy vstupu do pavilonu B

PROJEKTIS S.R.O. LEGIONÁŘSKÁ 562 54401 DVŮR KRÁLOVÉ N.L. TEL. 499320206 FAX. 499320202 E-MAIL: J.IMLAUF@PROJEKTIS.CZ				PROJEKTIS spol. s r.o. DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM	
HLAV.PROJEKT.	ZODP.PROJEKT.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Ing. Zdeněk Jansa	Ing. Jaroslav Imlauf	Ing. Jaroslav Imlauf		FORMÁT	4x A4
INVESTOR: ZOO Dvůr Králové a.s.		MŮ: Dvůr Králové n. L.		DATUM	květen 2016
Štefánikova 1029, 54401 Dvůr Králové n.L.		Stav.úř.: Dvůr Králové n. L.		ÚČEL	provedení stavby
AKCE: Stavební úpravy budov pavilonu ptačí svět,		ZOO Dvůr Králové a.s.		ČÍS.KOPIE	
SO 01 - pavilon A		stavební řešení		ČÍS.ZAKÁZKY	2354-PP
OBSAH VÝKRESU:				MĚŘÍTKO	ČÍS.VÝKRESU
SO 01 - PŮDORYS 1.NP, 2.NP				1:100	107