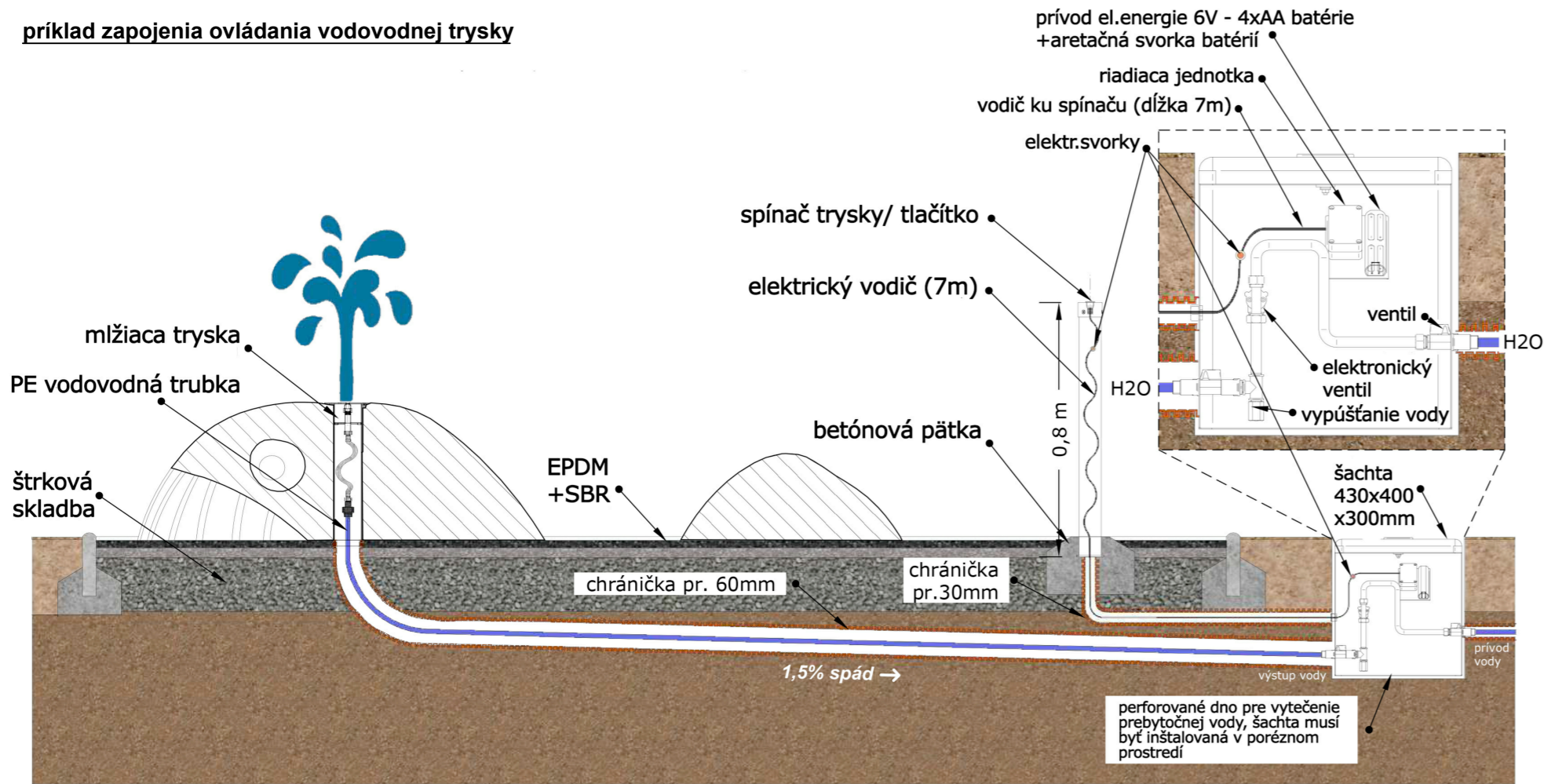
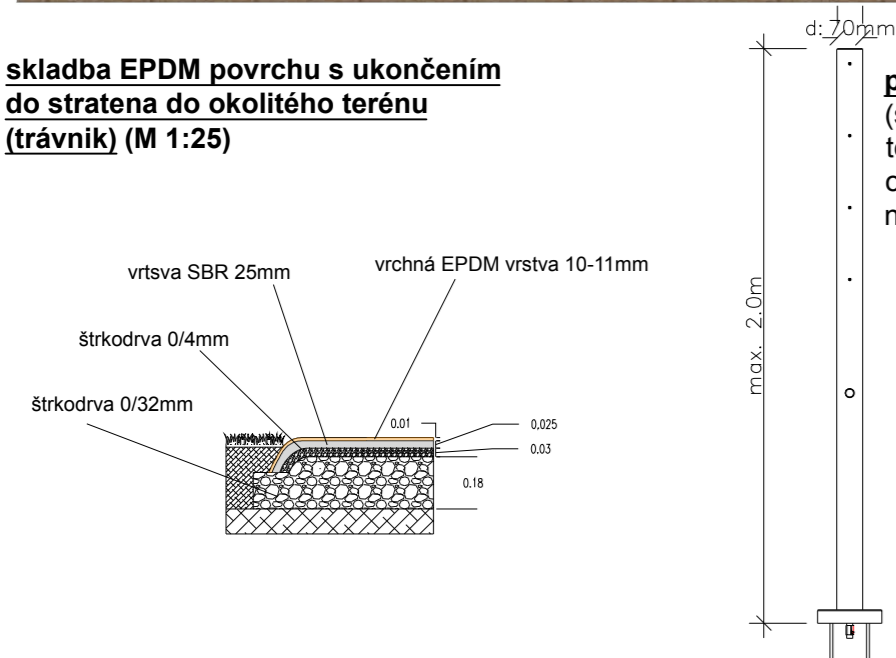


příklad zapojenia ovládania vodovodnej trysky



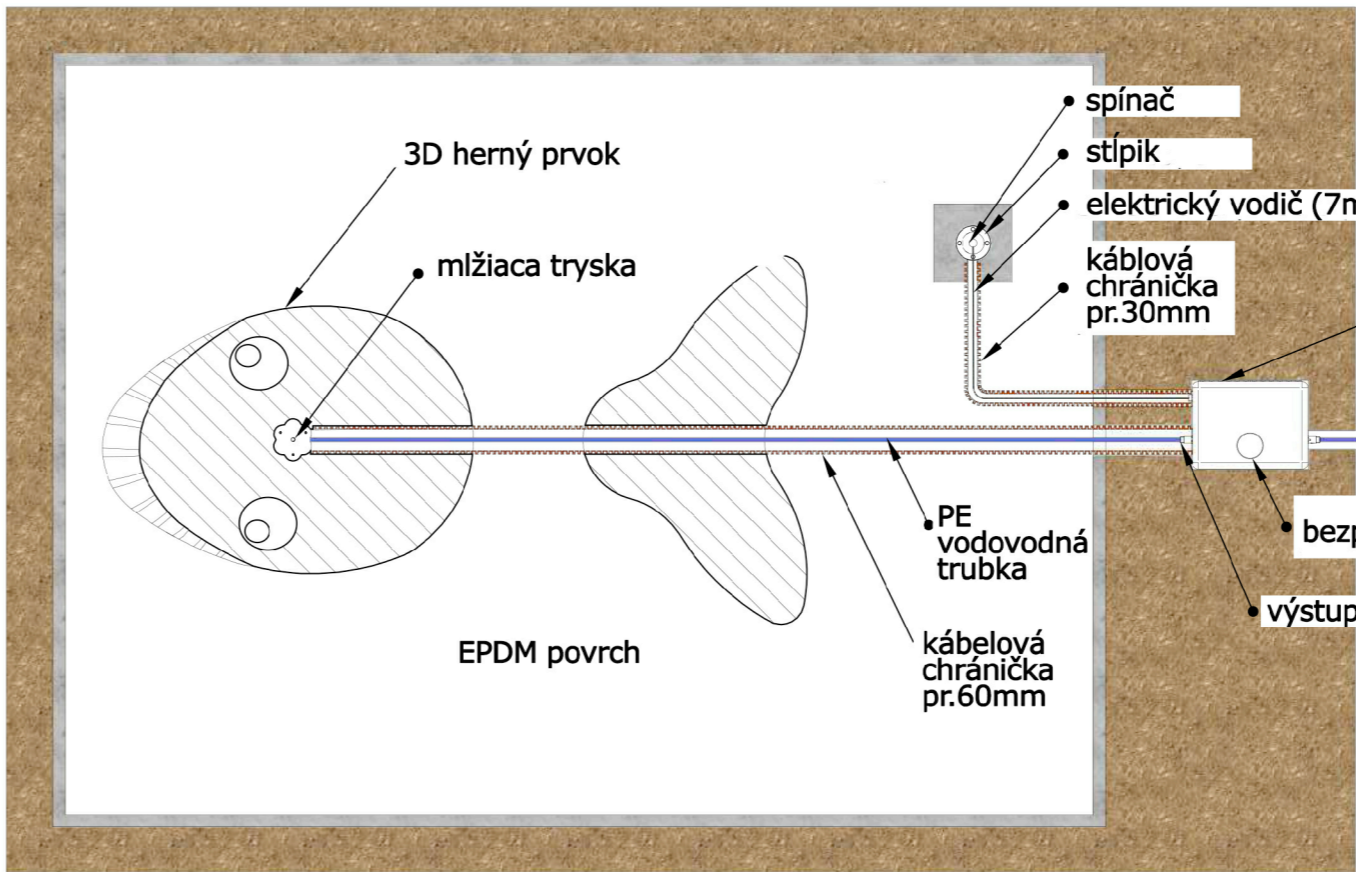
skladba EPDM povrchu s ukončením do stratená do okolitého terénu (trávník) (M 1:25)



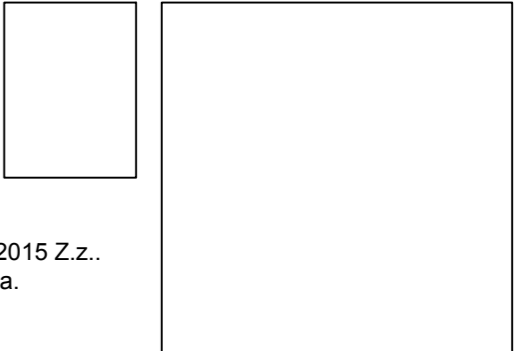
příklady navrhovaných 2D a 3D prefabrikátov z celofarebného EPDM (nejedná sa o farebný nástrek!!)

příklad nerezového anti-vandal mlžítka (so 4 tryskami a spúšťacím tlačítkom na telese objektu) - typizovaný výrobok, osadenie do betónového základu a napojenie na vodu podľa pokynov výrobcu

- pri všetkých 2D prvkoch sa musí jednať o celofarebné EPDM-prefabrikáty s hrúbkou 10mm, aby sa mohli bezproblémovo pokladať na SBR vrstvu a zapojiť sa tak do celkového povrchu EPDM ihriska
- pri všetkých prefabrikovaných 3D prvkoch sa musí jednať o materiálovú kombináciu SBR granulát a PU spojivo, vrchná farebná vrstva o hrúbke 10mm musí byť s celofarebného EPDM, nie farebný nástrek!
- všetky herné prvky musia spĺňať normu STN 1176



SADA ČÍSLO: AUTORIZAČNÁ PEČIATKA:



Toto architektonické dielo podlieha ochrane v zmysle Autorského zákona č. 185/ 2015 Z.z.. Akékoľvek jeho ďalšie použitie a reprodukovanie je možné iba so súhlasom autora.

KÓTOVANIE V METROCH
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	
VYPRACOVAL	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	
KONTROLOVAL	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	

AUTOR PROJEKTU	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc. krajinná architektúra / landscape architecture Cetuna 1294, 916 11 Bzince pod Javorinou IČO: 40970531, DIČ: 1073856652	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Ivana Štigová Kučírková, MSc.		
STAVEBNÍK	Mesto Trnava, Hlavná č. 1, 917 71 Trnava		
PARCELA	RN C č. 5671/6	STUPEŇ	DRS
STAVBA	Obnova sídliskového vnútrobloku Agátka v Trnave - zóna A	PROFESIA	KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA
OBJEKT	SO-02 Rekonštrukcia a rozšírenie detských ihrísk	FORMÁT	A4 x 3
VÝKRES	Ihrisko s vodnými prvkami - detaily	DÁTUM	06/2020
		MIERKA	-
		ČÍSLO ZÁK.	06/06/2018
			2.4