**Stromovka – zadání pro VOS Stromovka – MZI**

Základní plošná orientace viz územní studie Stromovka (není fix). Povinnost zhotovitele již v návrhu PD konzultovat a odsouhlasit se zadavatelem + Stanjura za OHA a Doupal za PT.

**Pro celou plochu :** Zábavně a funkčně tvarovaný a modelovaný terén. Převážně travnaté plochy s kombinací listnatých a jehličnatých stromů s bloky podrostů +traviny + balvany, Chodníky zásadně zpevněné dlážděné vsakovací (v žádném případě ne štěrkové !) VO (veřejné osvětlen) .Optika pro datovou síť a kamerový systém MPO. Lavičky, koše a obdobný mobiliář dle určení hl. architekta. (jednocení pro SMO).

**Psí hřiště** Přesné umístění na lokalitě. Dělení na 2 části (1:2)(velcí psi + malí psi). Oplocení (180-200cm) a společný vstup – předsíň. Výchovné cedule (výchova psů). Cedule - návštěvní řád (očkování, čipy, náhubek, hárání..). Kontejner 1x ?– zázemí pro páníčky a sklad pomůcek. Drobné vybavení (čurací patníky, stojany s pytlíky, koše, pítka pro psy ev. malá vodní plocha) + lavičky pro lidi. Terén travnatý + modelace terénu + výsadba stromy a keře + dopadové plochy s kotveným náčiním (slalom, různé lávky, tunely, proskakovací kruhy. … Vstup přes aplikaci .?

**Workoutové hřiště** v plochách - Navrhnout co nejvíce design blízký přírodě (akát + nerez , nebo černý matný komaxtit apod.) vyžadující minimum údržby. Cedule s návštěvním řádem. Kombinace řad strojů: Workout + dětský workout, fitness + seniorfitness, parkour, ev venkovní přírodní učebna pro děti, + stojany a desinfekcí.

**Dětské hřiště** ( u cukrárny a kavárny) Oplocení nízké, optické. Cedule s návštěvním řádem. Navrhnou jednotný design blízký přírodě (dřevo, lana..) použít co nejrozmanitější prvky, (prolézačky, vahadlové a pružinové prvky, kolotoče, lanové a šplhací prvky, pískoviště, skluzavky, balanční prvky, lezecké věže, trampolíny,, kreslící tabule..atd) prvky vhodně kombinovat s modelací terénu (např. prolézací tunely), domečky pro děti. Technické prvky (kladky, vodní prvek (dřevěná dráha s vodní pumpou apod.) Vhodné povrchy a dopadové plochy.

**Komunitní ohniště :** Zpevněná kruhová plocha s nízkým  kruhovým ohništěm ve středu (nejlépe profi se šamotovou vnitřní vyzdívkou) , kolem kruhu sezení (dřevěné sedáky), pevná schránka na palivové dříví (dostupné přes aplikaci po registraci) Na obvodu komunitní gril elektrický, nebo klasický na dřev. uhlí. vše opět dostupné přes aplikaci.

**Kavárna cukrárna:** Příprava WC veřejné (kontejner na aplikaci) + kavárna S+C (4x velký kontejner) + velká pergola, kterou bude zastřešená jižní terasa - příprava pro PPP projekt vnitřního zařízení a provozování. Přivedeny sítě plyn, voda, kanál, dešťovka, elektřina, datová optika, Musí být zajištěn příjezd pro zásobování po chodníku.

**Konečná stanice DPMO** – WC + odpočinek (s mikro kuchyňkou) pro řidiče MHD Pohodlné výstupy a nástupy cestujících pro komunikaci s budoucím severním pěším vchodem do SN.

**Retenční a vsakovací sestava** – v samostatné PD je technicky vyřešena svislá sestava hospodaření s dešťovou vodou (odspodu - vsak, podzemní retence, nadzemní nádrž s přelivem a s volnou terénní retencí pro extrémní vodu. Snížený terén nádrže lemovat modelovaným terénem + dřevěnné prvky plo ležení/sezení) do tvaru amfiteátru s malou plochou (jevištěm) u hladiny.

**Parkování** – Po celé délce komunikace SJ (Jerlínová) na západní straně řešené lokality kolmé parkování pro osobní vozidla. Vsakovací parkovací plochy prokládané alejí jerlínů-