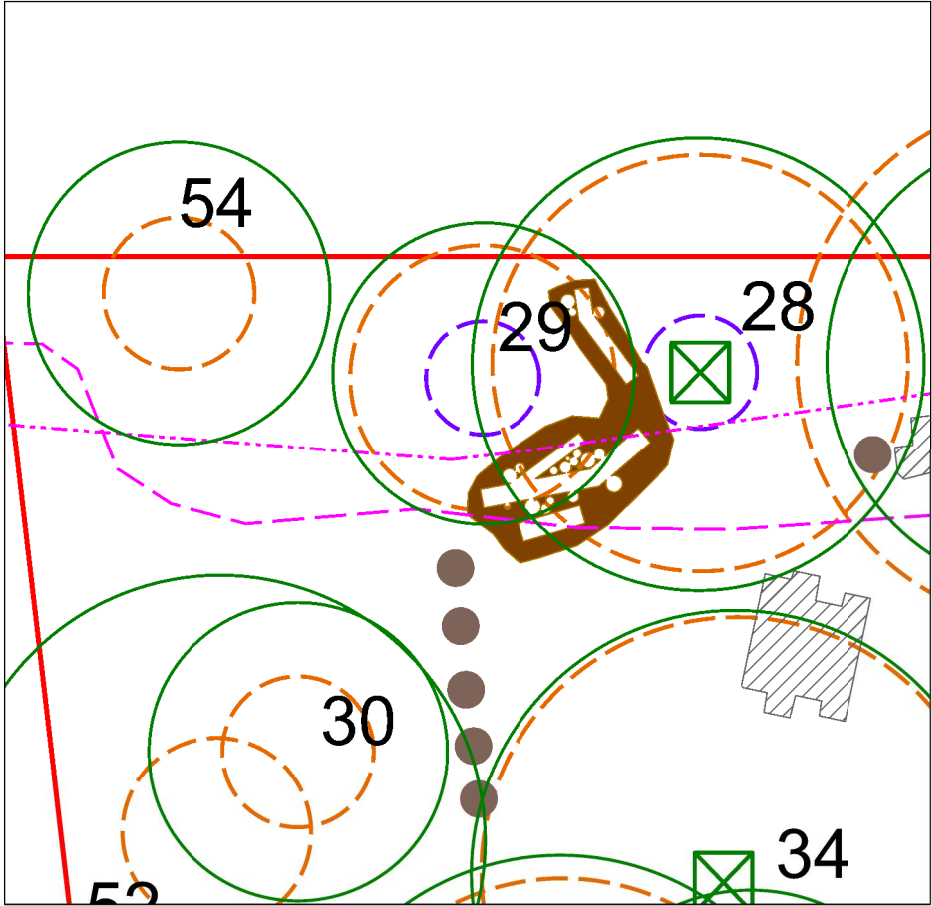
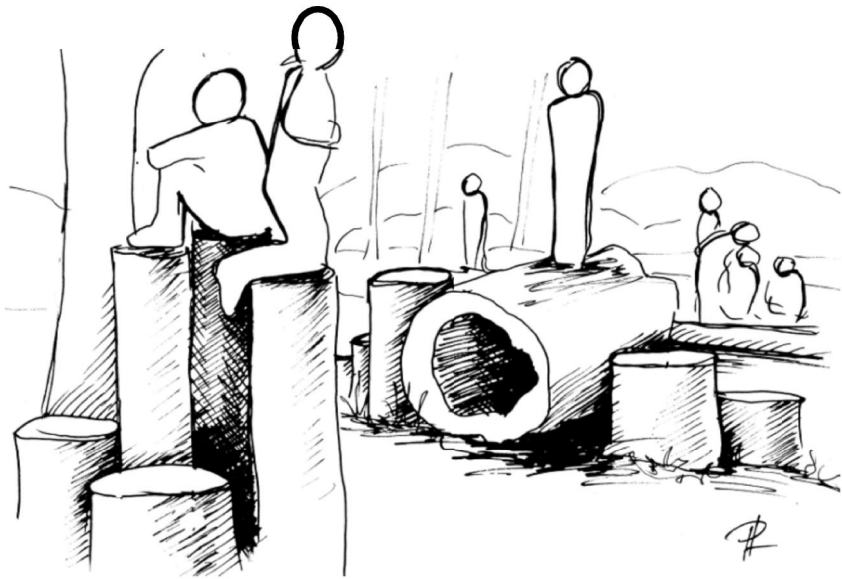


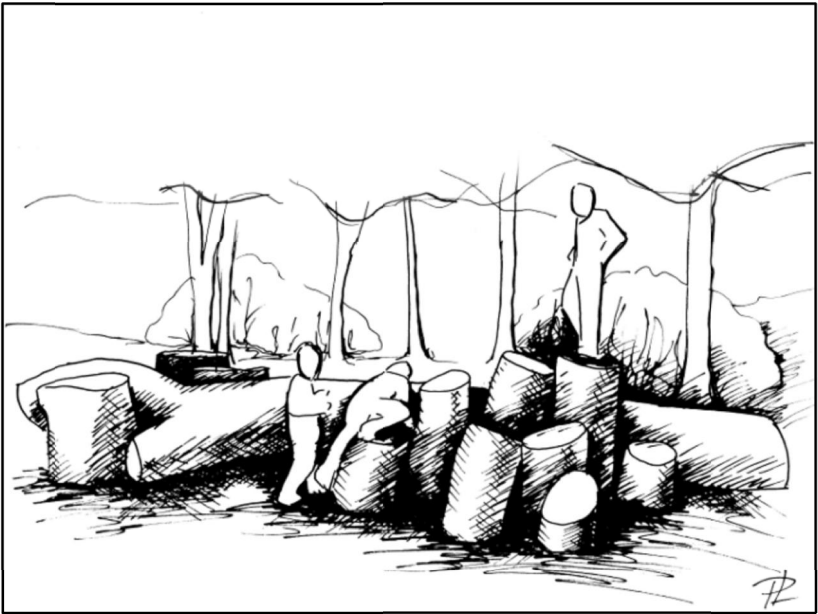
# Umístění broukoviště



Broukoviště bude zbudováno v severozápadním rohu zahrady z kmenů kácených dřevin. Broukoviště bude tvořeno vertikálně a horizontálně umístěnými kmeny. Vertikální kmeny budou z jedné třetiny zapuštěny do terénu a budou umístěny mimo ochranné pásmo inženýrských sítí. V ochranném pásmu sítí mohou být umístěny horizontální kmeny uložené na terénu. Jednotlivé kmeny budou pro zvýšení stability k sobě přichyceny např. kramlemi.



Konkrétní typy, konstrukční a materiálové provedení a povrchové úpravy včetně barevnosti broukoviště bude ve formě vzorů předloženy správnímu orgánu k odsouhlasení formou zápisu. Teprve na základě tohoto odsouhlasení bude možné tyto prvky instalovat.



K tvorbě broukoviště budou využity kmeny po provedeném kácení. Konečná podoba broukoviště je tak vždy závislá na kmenech a bude upřesněna po kácení dřevin. Přednostně budou využity části s dutinami. Kmeny nebudou odkorněny. Okolí ukotvených kmenů může být obsypáno štěpkou. Vzhledem k umístění v ochranném pásmu sítí a chráněném kořenovém prostoru dřevin budou kmeny kladeny spíše horizontálně a výkopy pro vertikální kůly budou hloubeny ručně s maximální opatrností na poškození kořenů.

Inspirační foto



Inspirační kresby



Datum revize Date of revision	Číslo revize No. revision	Vypracoval revizi Drawn by revision	Popis revize Description of revision
Objednatel / Client:		bp BP projekt, s.r.o. Havlíčková 234/1, 757 01 Valašské Meziříčí tel. 571 751 811, www.bpprojekt.cz	
Akce / Project:		Měřítko / Scale:	Paré / Set:
MRV, p.o. - KOSTEL NEJSVĚTĚJŠÍ TROJICE VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ - ROZVOJ AREÁLU II. ETAPA		1:200	
Obsah / Content:		Vypracoval: Drawn by:	Ing. Lorenzová P.
		Zodp. projektant: Designer:	Sedláč Š.
Profese: Specialization:		Kontroloval: Controlled by:	Ing. Maňák M.
		Manažer projektu: Project manager:	Ing. Maňák M.
Název výkresu / Plan name:		Datum: Date:	06/2020
Půdorys - broukoviště		Stupeň: Doc.type:	DPS
Formát: Size:	2xA4	Revize: Revision:	R0
		Archivní číslo: Document No:	19030-23/4