

20. LANOVÝ PRVEK DO SVAHU

SPECIFIKACE

POPIS: dřevěné stoupy, šplhací závěsná síť a lanové zábradlí. Slouží k výstupu na kopec

MATERIÁL: stoupy jsou dubové nebo akátové kulatiny Ø15–20cm; síť je z polypropylenového lana bez ocelového kordu Ø16–25mm, bude zapletena fíkovým uzlem, vypnuta a kotvena na všech stranách.

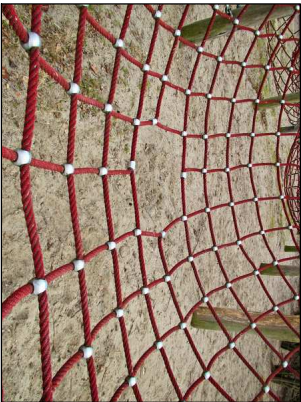
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA PADU: 30cm

POVRCH TLUMÍCÍ NÁRAZ: není vyžadován, prvek je částečně navrže do trávniku, částečně do kačírkové plochy tl. vrstvy 30cm

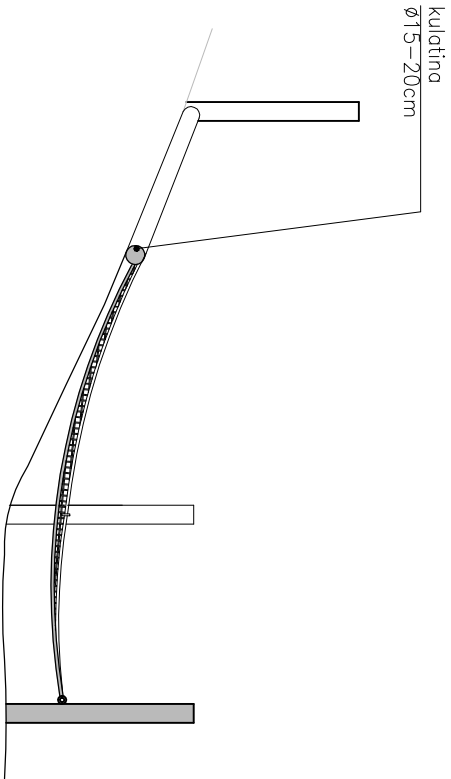
MATERIÁL: dřevěná kulatina (případně hranol) z jádrového dřeva spadající do skupiny trvanlivé a velmi trvanlivé dle přirozené trvanlivosti proti dřevokazným houbám dle ČSN EN 350–1,2; polypropylenové lano s ocelovým kordem, pružiny,

KOTVENÍ: sloupky do betonových patek; podélné klády budou uloženy do zhuštěného stěrku a kotveny zeměními vruty.

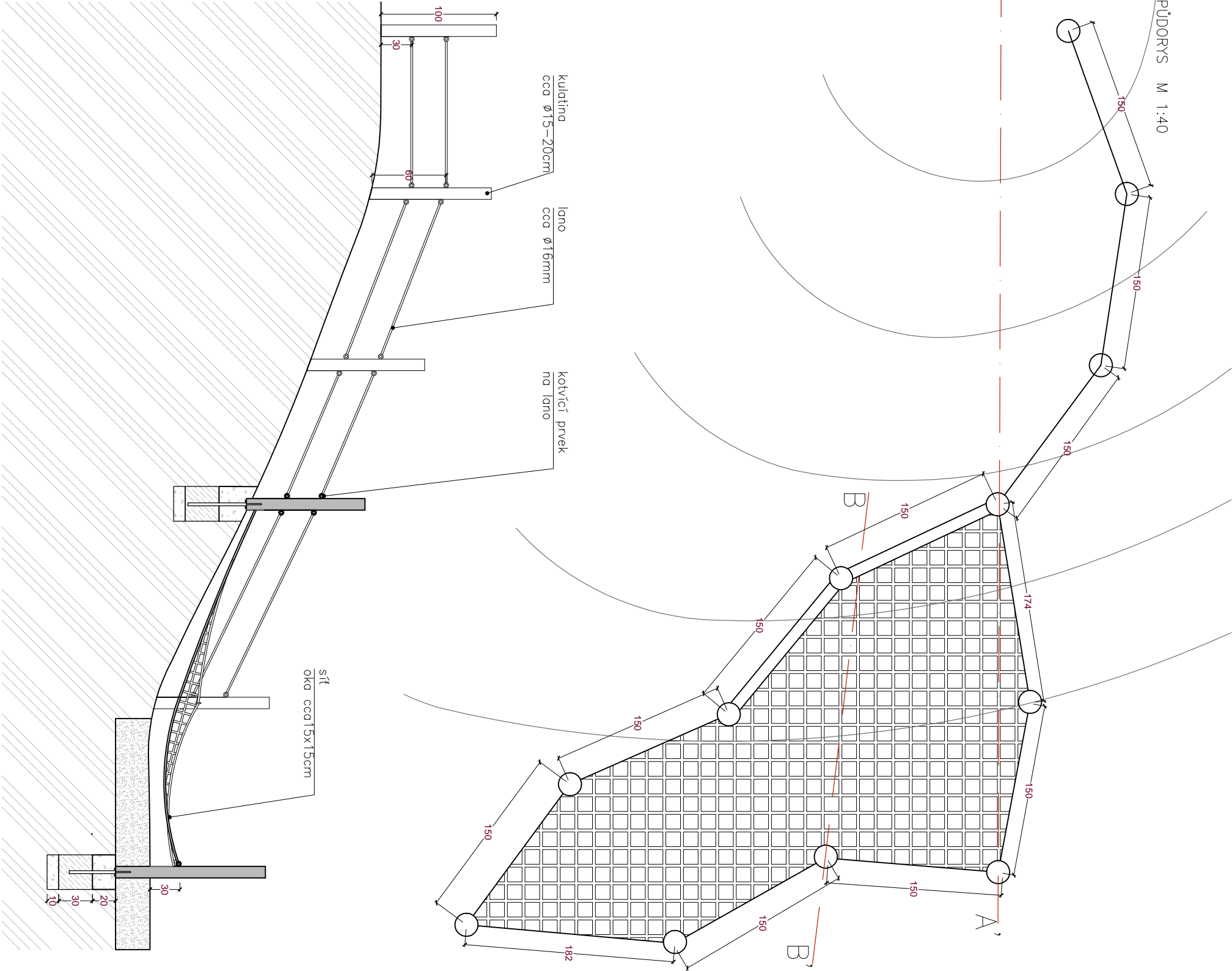
VOLNÝ PROSTOR: cca 1,5 m do všech stran kolem obrysové hrany herního prvku; upřesní výrobce



ŘEZ B – B' M 1:40



kulatina
Ø15–20cm



Projektová dokumentace - V travě v listí ...					v rámci:					
zpracovatel:	Ing. Radka Matoušková Žalanského 273/10, Praha 6 matouskova.raci@gmail.com, 777 083 533	stupeň:	Projektová dokumentace pro výběr dodavatele		st. obj.:	S02	paré:		číslo listu:	13
zadavatel:	Statutární město Chomutov	obsah:	Specifikace vybavení zahrady a herních zařízení		datum:	06/2014				
					formát:	A3				