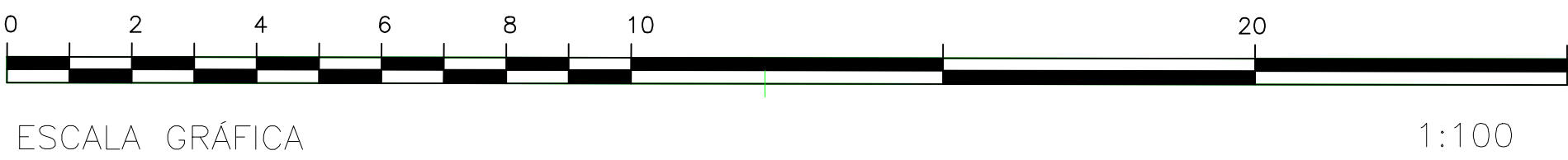
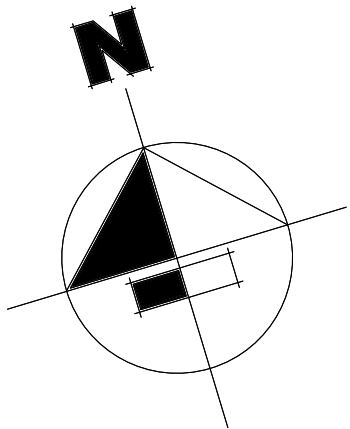



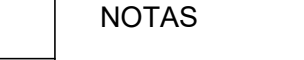


- Piso en concreto con acabado liso en endurecedor de cuarzo
- Piso en porcelanato rectificado gris de 60 x 60cm antideslizante
- Baldosa terrazo fondo blanco 30 x 30cm (Pulido)
- Baldosa prepulida Arcobaleno
- Piso vinílico sobre estructura metálica y recubrimiento en lámina de fibrocemento
- Adoquín peatonal de 10 x 20 x 6cm sobre cama de arena
- Tablón para exteriores sobre mortero y guarda escobas media caña en gravilla lavada

Planta de cubiertas

NIVEL PISO LOSAS DE CUBIERTA +16.10m



<div><div>Universidad Tecnológica de Pereira</div></div>	<div>Nombre: LUIS FERNANDO GAVIRIA TRUJILLO Cédula de ciudadanía: 10.998.659 Representante Legal</div>	OFICINA DE PLANEACIÓN:	IMPLANTACIÓN	REVISIONES				NOTAS	NOMBRE DEL PROYECTO : CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA AMPLIACION DE LA COBERTURA EN AULAS, LABORATORIOS Y AREAS ADMINISTRATIVAS EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) PEREIRA	DISEÑO ARQUITECTÓNICO:	<div><div>ARTURO ESCOBAR ARQUITECTOS</div></div>	CONTIENE: CUBIERTAS - PLANTAS GENERALES		<div><div>BLOQUES 15-A Y 15-B</div></div>
		SUPERVISOR:		FECHA	REVISIÓN	RESPONSABLE	FIRMA					FECHA : 14 - 09 - 2023	ESCALA : 1 : 100	
				PLANO No: 07 DE 07		SERIE: 120-ARQ								