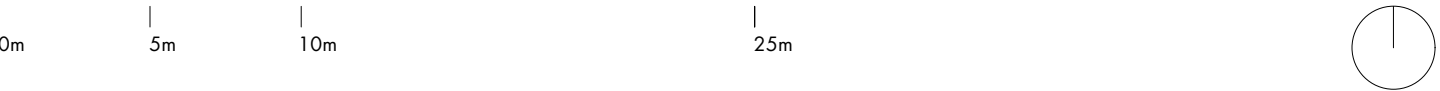


LEGENDA	
	HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU
	VEDLAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
	RIEŠENÝ OBJEKT SO.01 MATERSKÁ ŠKOLA
	VÝPIS PARCEL Z KATASTRA
	EXISTUJÚCE OPLOTENIE
	EXISTUJÚCE KANALIZAČNÉ VEDENIE / ZARIADENIE / NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ VEDENIE
	EXISTUJÚCE VEDENIE / ZARIADENIE DAŽĐOVEJ KANALIZÁCIE
	EXISTUJÚCE VEDENIE / ZARIADENIE ELEKTRICKEJ ENERGIE / NAVRHOVANÉ
	AREÁLOVÉ VEDENIE
	EXISTUJÚCI VODOVOD

LEGENDA DOČASNÝ STAV PRE POV	
	DOČASNÝ STAV
	STAVENISKO
	OPLOTENIE STAVENISKA
	POSTAVENIE MOBILNÉHO ŽERIAVA
	VJAZD NA STAVENISKO
	VÝJAZD ZO STAVENISKA
	KONTAJNER NA STAVEBNÝ ODPAD
	MOBILNÁ TOALETA
	STAVEBNÁ BUNKA
	KONTAJNEROVÝ SKLAD - UZAMYKATELNÝ
	SKLADOVACIA PLOCHA PRE STAVEBNÝ MATERIÁL 60 m²
	SKLADOVACIA PLOCHA PRE STAVEBNÝ MATERIÁL 80 m²
	SKLADOVACIA PLOCHA PRE STAVEBNÝ MATERIÁL 125 m²
	SKLADOVACIA PLOCHA PRE STAVEBNÝ MATERIÁL 85 m²
	PREDPOKLADANÁ POZÍCIA MOBILNÉHO ŽERIAVU
	MIESTO ODBERU VODY A ELEKTRICKEJ ENERGIE JE NAVRHOVANÉ Z OBJEKTU MATERSKEJ ŠKOLY



0,000 = 686,12 m n.m. = ÚROVEŇ PODLAHY MATERSKEJ ŠKOLY, SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV	
INVESTOR	OBEĽ ORAVSKÁ POLHORA OBEĽNÝ ÚRAD, HLAVNÁ 454 ,029 47 ORAVSKÁ POLHORA
GENER. PROJEKTANT	PRE-UM S.R.O., PRAŽSKÁ 3219/3, 811 04 BRATISLAVA
ZODPOV. PROJEKTANT	ING. FILIP BRÁŇICKÝ, PHD., SKA 2621 AA +421 904 416 414
AUTOR PROJEKTU	ING. FILIP BRÁŇICKÝ, PHD., ING. MICHAL KÁŽIK ING. ARCH. ZUZANA NADASKÁ PHD.
SPOLUPRÁCA	ING. SIMONA TARABOVÁ
VYPRACOVAL	ING. SIMONA TARABOVÁ
MIESTO STAVBY	ORAVSKÁ POLHORA 129, 029 47 ORAVSKÁ POLHORA P. Č. 2618/4, K. Ú. ORAVSKÁ POLHORA
NÁZOV STAVBY	ROZŠÍRENIE KAPACÍT MATERSKEJ ŠKOLY Ľ. 129 ORAVSKÁ POLHORA

DRUH VÝKRESU	D - PLÁN ORGANIZÁCIE VÝSTAVBY	DÁTUM	03/2024
NÁZOV VÝKRESU	SITUÁCIA POV	STUPEŇ	DRS
		FORMÁT	630x297
		MIERKA	1:250

D