



OBECNÝ ÚRAD ROVNANY

PRÍJAZD TECHNIKY HAZZ

▼
VÝCHOD Z OBJEKTU

POŽIARNE NEBEZPEČNÝ PRIESTOR VYMEDZENÝ
ODSTUPOVOU VZDIALENOSŤOU

PH
DN 80

NA VODOVODNEJ SIETI NACHÁDZA
JESTVUJÚCI PODZEMNÝ HYDRANT DN 80 VO VZDIALENOSTI
200m OD POSUDZOVANÉHO OBJEKTU pred RD súp.č.93

SO 03: Moderné vzdelávanie v poľnohospodárstve a leśníctve – Centrum celoživotného vzdelávania

$\pm 0,000 = \text{PODLAHA 1.NP}$

ZODP. PROJEKTANT:		Ing. Ľubomír Lámer	
ZODP. PROJEKTANT R PBS:		Ing. Beáta Hríňáková	
STAVEBNÍK:	Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23/223, 974, 01 BB		
MÍSTO STAVBY:	p.č. 311/34, 311/36, 311/32, k.ú.; obec: Rovňany; okres: Poltár		
STUPEŇ:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU	Č.ŽÁKAZKY:	13/2023
NÁZOV STAVBY:	SPOJENÁ ŠKOLA POLTÁR – MODERNIZÁCIA POLNOHOSPODÁRSTVA A NÁVRAT K SKLÁRSKYM TRADÍCIAM		DÁTUM:
PROFESIA:	RIEŠENIE PROTIPOŽIARNEJ BEZPEČNOSTI STAVBY	MIERKA:	05/2023
OBSAH VÝKRESU:	SITUÁCIA	1:500	PO 100