



#### LEGENDA BAREVNÉHO ZNAČENÍ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

#### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE – SMĚŠNÉ ŽIVO
- STAVAJÍCÍ TERÉN
- OOSTRANĚOVANÁ ŽEŇNA KONSTRUKCE – OHĽA PUNA PAĽENÁ
- OOSTRANĚOVANÝ NANOŠ HLINY A VÁPNA

#### POZNÁMKY

PŘI BOURACÍCH PRÁCECH BUDOV NOSNÉ KONSTRUKCE V HORNÍM STAVU PODEPŘENY

PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCE BUDĚ PROVĚZEN PODROBNÝ STAVĚNĚ TECHNICKÝ PRŮJEDUM PRO ZAJIŠTĚNÍ STAVU STAVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ PRO PŘÍPADNOU OPRAVU PROJEKTU PRO ZAJIŠTĚNÍ DOSTATEČNÉ BEZPEČNOSTI NA STAVBĚ

0,000 = 221,30 m n.m., B.p.v./ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S – JTSK

783 73, Grygov, č.parcely 2236, k.ú. Grygov (okres Olomouc); 501841

zabudováno are. ČSN 01 3406:1987 – Výkresy ve stavebnictví

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Autor práce		Vedoucí práce	
Ing. Petr Lada, Ing. Petr Lada		Ing. Petr Lada, Ing. Petr Lada	
Název práce		Cílová práce	
OBNOVA VÁPENKY		Datum	
V GRÝGOVĚ		4.2.2022	
Název výkresu		Stránka	
PŮDORYS NP - BOURANÉ KONSTRUKCE		150	
		C-05	