



LEGENDA:

- PONECHANÉ KONSTRUKCE
- OTLUK OMÍTKY ZDÍVO PONECHÁNO
- VÝBOURNÁ ZDÍVA A ODSTRANĚNÍ VYZNAČENÝCH KČI
- VÝBOURNÁ PODLAHY -tl. 380 mm
- VÝBOURNÁ PODLAHY -tl. 680 mm
- VÝBOURNÁ PODLAHY -tl. 1260 mm
- VYSÁTÍ NÁSYPANINY -tl. 2000 mm
- ODKOP ZEMINY VÝKOP ZAJIŠTĚN PAŽENÍM
- ODSTRANĚNÍ TEPELNÉHO IZOLANTU
- ODSTRANĚNÍ SKLÁDANÉ STŘEŠNÍ KRYTINY VČETNĚ LATOVÁNÍ A KLEMPŘIN
- KONSTRUKCE NOVÉ NEBO PROVIZORNÍ

HLAVNÍ PROJEKTANT:  
**ENERGY BENEFIT**  
CENTRUM O.P.S.  
Energy Benefit Centre o.p.s.  
Thákurova 531/4, 160 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:  
Vypracoval:  
Ing. arch. Andrej Kušnierik  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Vladimír Fiedler



PROJEKT:  
**Odstranění havarijního stavu, rekonstrukce a zajištění energetických úspor objektu Tylův dům, Tylova č.p. 507, Kutná Hora**

STAVEBNÍK:  
ČESKÉ MUZEUM STŘÍBRA, p.o.  
Barborská 28, 284 01 Kutná Hora

ČÁST, PROFESE:  
ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

VÝKRES:  
Půdorys 2.NP – bourané konstrukce

Zakázkové číslo: <b>230266</b>		Paré:
Datum: <b>31.12.2023</b>		
Část: <b>D.1.1</b>	Stupeň: <b>DPS</b>	Změna: <b>00</b>
Č.výkr.: <b>03</b>	Formát: <b>4 x A4</b>	Měřítko: <b>1:50</b>