



### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA BUDOVY B - PROFILOVANÝ PLECH
- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA BUDOVY A - PROFILOVANÝ PLECH
- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA SPOJOVACÍHO KRČKU - FALCOVANÝ PLECH

### POZNÁMKA

VZHLÉDEM K CHARAKTERU STAVEBNÍHO ZÁMĚRU JE PŘESNOST ZAMĚŘENÍ +-70 mm.

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím chráněným platnými zákony. Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu autora její část či jako celek kopírována, rozmnožována, upravována a zpřístupněna jiným fyzickým nebo právnickým subjektům či jinak zneužívána. Výše uvedené platí mimo jiné i pro použití dokumentace v rámci styku s úřady činnými ve stavebním řízení, s orgány státní správy, se správci inženýrských sítí, ve výběrovém řízení, atd.

Dokumentace nesmí být za žádných okolností bez předchozího písemného souhlasu autora modifikována, použita celá nebo její část k vytvoření jiné dokumentace pro stavbu, část stavby nebo změny stavby.

PROJEKTOVÝ POČÁTEK 0,000 = 527,40 m.n.m. Bpv	SCHÉMA 	ORIENTACE 	AUTORIZACE
---	------------	---------------	------------

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Miroslav Poláček	statika dynamika architektura • komplexní stavební projekce W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. František Hajda			
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI Ing. Tomáš Čulík, Ing. arch. Eva Pokorná, Ing. Michaela Švandová			
INVESTOR Královhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03, Hradec Králové	AKCE: DD Tmavý Důl - PD novostavba I. oddělení DEMOLICE OBJETŮ, TMAVÝ DŮL		
MÍSTO STAVBY Č. PARCELE: St. 751, St. 752 KBA: Královhradecký KČ: RYTINÉ V PODKRKONOŠÍ			
OBJEKT SO.01 D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1.2 - STÁVAJÍCÍ STAV	DATUM 01/2019	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO GP 18-143-17-1.6	PAPÉ PAPÉ
OBSAH VÝKRESU PŮDORYS STŘECHY	FORMÁT 650x420	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.2. 04	
	STUPEŇ PD DBP	MĚŘÍTKO 1:100	