



## LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZDIVO CIHELNÉ
- SVISLÁ SENDVIČOVÁ KONSTRUKCE DŘEVOSTAVBY
- PŘÍČKOVÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ PANELY TL. 70 mm
- PROSTÝ BETON
- SKELNÁ/MINERÁLNÍ VATA
- BOURANÉ A DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE
- PROSTÝ BETON
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA

## POZNÁMKA

VÝPIS SKLADEB VIZ PŘÍLOHA Č. D.1.1.06

HLAVNÍ PROJEKTANT	Ing. ONDŘEJ BIJA	STAVEBNÍK	POVODÍ VLTAVY	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
ZODP. PROJEKTANT	Ing. ONDŘEJ BIJA	MÍSTO	NĚMČICE 35, 257 65 LOKET		
VYPRACOVAL	Ing. IVO TOLÁŠ	KRAJ	STŘEDOČESKÝ		
OBJEDNATEL	POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK, HOLEČKOVA 3178/8, 150 00 PRAHA 5 - SMÍCHOV			DATUM	SRPEN 2018
NÁZEV PROJEKTU	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY FORMOU ZATEPLENÍ, VÝMĚNY OKEN A ZDROJE VYTÁPĚNÍ VE SPRÁVĚ STÁTNÍHO PODNIKU POVODÍ VLTAVY V NĚMČICÍCH			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	ZAK-09-PS01-2018
				STUPEŇ	DPS
				MĚŘITKO	1:50
PŘÍLOHA	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - STÁVAJÍCÍ STAV			FORMÁT	594x297
NÁZEV VÝKRESU	ŘEZ A-A'			Č. VÝKRESU	Č. VÝTISKU