



### LEGENDA MATERIÁLŮ

	NOSNÉ ZDIVO Z POROBETONU
	NENOSNÉ ZDIVO Z POROBETONU
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	ZPĚTNÝ ZÁSYP ZEMINOU HUTNĚNÝ
	ŠTĚRKOVÝ ZÁSYP HUTNĚNÝ
	ROSTLÝ TERÉN
	TEPELNÁ / AKUSTICKÁ IZOLACE (EPS/MW)
	TEPELNÁ IZOLACE XPS
	HYDROIZOLACE

### **PŘED REALIZACÍ STAVBY NUTNO ZPRACOVAT DOKUMENTACI PRO PROVEDENÍ STAVBY DLE PLATNÉ VYHLÁŠKY č. 131/2024 Sb. !**

NADMOŘSKÁ VÝŠKA: ±0,000 = 352,65 m.n.m. Bpv / Souřadnicový systém S-JTSK

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <b>Ing. Arch. Václav Tejkal</b> č. autorizace 0202884 Na Hradčanech 268/33, 326 00 Plzeň - Koterov IČO: 050 36 836		OBJEDNATEL: <b>Ing. Antonín Štorkán</b> Česká Bříza 39, 330 11 Třemošná	
VYPRACOVAL:	Ing. Arch. Václav Tejkal	HIP:	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Arch. Václav Tejkal		
TECH. KONTROLA:	Ing. Arch. Václav Tejkal		
ZPRACOVATEL ČÁSTI DOKUMENTACE: <b>Ing. Arch. Václav Tejkal</b> č. autorizace 0202884 Na Hradčanech 268/33, 326 00 Plzeň - Koterov IČO: 050 36 836		DATUM:	<b>04/2025</b>
		STUPEŇ PD:	<b>DSP</b>
		FORMÁT:	<b>2xA4</b>
		Č. ZAKÁZKY:	
AKCE (STAVBA): <b>Výstavba RD v lokalitě U Rybníčka</b> MÍSTO STAVBY: Blatnice, k.ú. Blatnice u Nýřan (605301), p.č. 111/238, 111/237, 111/236, 111/239, 111/240, 111/243, 111/244, 111/245 a 111/24			
OBJEKT:	<b>SO-101 RD</b>	ČÍSLO PŘÍLOHY:	<b>D.1.1.1.7</b>
PŘÍLOHA:	<b>Řezy</b>	MĚŘÍTKO:	<b>1:100, 1:50</b>
		PARÉ Č.	