


### VYSVĚTLIVKY

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - NOSNÉ STĚNY, ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDĚNÉ PŘÍČKY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - BETON A ŽELEZOBETON
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - BETON PROSTÝ
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - BETON S VÝZTUŽÍ
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - STĚNY Z KERAM. DUTINOVÝCH TVAROVEK TL. 300 mm
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - STĚNY Z PS TVÁRNIC TL. 125, 150, 200, 375 mm
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - TEPELNÁ ISOLACE FASÁDNÍ MINERÁLNÍ VLNA
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - TEPELNÁ ISOLACE POLYSTYRÉN XPS
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - LEHKÉ SANITÁRNÍ PŘÍČKY V. 2020 mm VČ. VÝPLNÍ OTVORŮ
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - VÝPLNĚ OTVORŮ
- NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYP

- F.C.R.W NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - SKLADBY KONSTRUKCÍ VIZ PŘÍLOHA SPECIFIKACE SKLADEB KONSTRUKCÍ
- Z1 - Z4 NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - OCELOVÉ ZÁBRADELNÍ SYSTÉMY VIZ VÝKRESY Č. D.1.1.3.p)04-10
- OS NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - OCELOVÉ SCHODIŠTĚ VIZ VÝKRESY Č. D.1.1.3.p)04-10
- VM NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - VSTUPNÍ MARKÝZA VIZ VÝKRESY Č. D.1.1.3.p)01-03
- PRxxx NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - PŘEKLADY NAD OTVORY VIZ SPECIFIKACE PŘEKLADŮ
- PDxxx NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - PARAPETNÍ DESKY Z LDTD VIZ SPECIFIKACE PARAPETNÍCH DESEK
- KALxxx NAVRŽENÁ KONSTRUKCE - KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE Z AL PLECHU VIZ SPECIFIKACE KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B<sub>p</sub>v, SOUŘADNICOVÝ JTSK ± 0,00 = 252,23m N. M.

<div></div> <div>473 01 Okrouhlá, Okrouhlá 70 tel.: +420 603 192 266 email: knakal.jiri@gmail.com</div>		HUP		ING. ARCH. JIŘÍ KŇÁKAL
		KONTROLOVAL	ING. ARCH. JIŘÍ KŇÁKAL	
		VYPRACOVAL	ING. ARCH. JIŘÍ KŇÁKAL	
OBJEDNATEL MĚSTO ŠLUKNOV, nám. Míru 1, pošt. schránka 18, 407 77 Šluknov				
NAZEV ZAKÁZKY ŠLUKNOV PD - BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY OBJEKTU ZŠ ŽIŽKOVA VE ŠLUKNOVĚ				
STAVEBNÍ OBJEKT / ČÁST ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
STUPĚN PROVÁDĚNÍ STAVBY	DATUM 03/2025	MEŘITKO 1 : 50	ČÍSLO ZAKÁZKY ORŽP 22/2024	
VÝPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY - ŘEZ C - C			ČÍSLO VÝPISU D.1.1.3.h)03	