



#### LEGENDA:

	SVISLÉ NOSNÉ KCE		SYSTÉMOVÉ PŘEKLADY		ŽELEZOBETON
	OBRYŠ DESKY		MONOLITICKÉ PŘEKLADY		ZDIVO
	LOM DESKY NA HORNÍ HRANĚ		VODOROVNÉ PROSTUPY STĚNAMI		
	LOM DESKY NA DOLNÍ HRANĚ		SVISLÉ PROSTUPY DESKOU		
	ŽB KONSTRUKCE NAD DESKOU				

#### POZNÁMKY:

- POUŽITÝ BETON BUDE TŘÍDY: C30/37–XC1.
- POUŽITÁ VÝZTUŽ BUDE TŘÍDY: B500B.
- KRYTÍ VÝZTUŽE BUDE: 30 mm.
- POUŽITÉ ZDIVO BUDE: TYPICKY: min. P15 (TŘÍDA ZDÍCHO PRVKU 2) NA OBYČEJNOU NÁVRHOVOU MALTU TŘÍDY PEVNOSTI M10.
- VŠECHNY ROZMĚRY MUSEJI BÝT OVĚŘENY V ČÁSTI ASŘ PD, V PŘÍPADĚ ROZPORU SKUTEČNOSTI S PŘEDPOKLADY TĚTO ČÁSTI PD MUSÍ BÝT INFORMOVÁN STATIK.
- RAMENA SCHODIŠTĚ BUDOU PREFABRIKOVANÁ, ULOŽENÁ NA STROPNÍ DESKY A MEZIPODESTY NA AKUSTICKÁ LOŽISKA.
- ATIKA A11 PŘECHÁZÍ V PŘEKALDY B12.

Autor návrhu a hlavní architekt projektu

**HLAVATÍ ARCHITEKTI**  
Týnská 21, 110 00 Praha 1  
+420 702 903 547  
info@hlavati-architekti.cz

Zpracovatel části PD

**PSDS s.r.o.**  
Trabantská 673/18, Praha 9  
+420 776 304 488  
psds@psds.cz

## POBYTOVÁ ODLEHČOVACÍ SLUŽBA ZÁBŘEH - SUŠILOVA

Místo stavby	Sušilova 1375/41, Zábřeh, 789 01	Stupeň projektu	DPS
Investor	Město Zábřeh	Měřítko	1:50
Zodpovědný projektant	Ing. Jiří Surovec	Formát	8 x A4
Vypracoval	Ing. Martin Lebeda	Datum	04/2024
Část	D.1.2 Stavebně konstrukční řešení	Číslo paré	
Objekt	SO 01		

Název přílohy **Část A - výkres tvaru desky nad 3. NP**

Číslo přílohy **D.1.2.2.5**