

### SKLADBY KONSTRUKCÍ

#### SO 1

OMÍTKA 5MM  
ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ 150MM  
PĚNOVÝ POLYSTYRÉN 80MM  
BETONOVÁ MONIERKA 70MM

#### SO 2

ROZTÍRANÁ OMÍTKA 2MM  
VÝTUŽNÁ STĚRKOVÁ VRSTVA 3MM  
ZDIVO Z PÓRBETONU 200MM  
VÝTUŽNÁ STĚRKOVÁ VRSTVA 3MM

#### SO 3

OMÍTKA 5MM  
ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ 150MM  
VZDUCHOVÁ MEZERA  
LODŽIOVÁ PŘÍLOŽKA  
DESKY NA BÁZI DŘEVA (EZALIT) 10MM  
PE FOLIE  
DESKY Z MINERÁLNÍ PLSTI 100MM  
V NOSNÉM DŘEVĚNÉM ROSTU  
DŘEVĚNÉ PALUBKY CCA 16MM

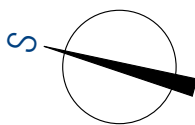
### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC

### POZNÁMKY

ZAKRESLENÉ DISPOZIČNÍ Uspořádání je pouze informativní.

- TEPELNÁ IZOLACE STĚN A STROPŮ LIGNOPOREM TL. 45MM VE VSTUPU, KOČÁRKÁRNĚ A CHODBĚ
- TEPELNÉ IZOLAČNÍ STĚNOVÉ PANELE TL. 60MM



	ZATEPLENÍ OBJEKTU BD Č.P. 3014	
	MÍSTO STAVBY : VARNSDORF, KAROLÍNY SVĚTLÉ 3014	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : VARNSDORF
STAVEBNÍK :	MĚSTO VARNSDORF	TELEFON :
PROJEKTANT :	ING. JIŘÍ DRAHOTA	EMAIL : jiri.drahota@email.cz
ZODP. PROJEKTANT :	ING. JIŘÍ DRAHOTA	TELEFON : 608 029 390
STUPĚŇ PD :	DPS	MĚŘÍTKO : 1 : 75
DATUM :	05/2023	FORMÁT : A2
NÁZEV ČÁSTI PD :	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	ČÍSLO ZAKÁZKY : SP 03_2022
NÁZEV VÝKRESU :	PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV	ČÍSLO VÝKRESU : D.1.1.b.2