



vede o v drážce v podlaze

NOVÉ DESKOVÉ TĚLESO
21/600x1000
SPODNÍ PRAVÉ PŘIPOJENÍ
ROH.PŘIPOJ.ARMATURA 1/2"

2.49 NOVÉ DESKOVÉ TĚLOSO
11/600x800
2.48 SPODNÍ PRÁVÉ PŘIPOJEN
ROH.PŘIPOJ.ARMATURA 1/

2.43 NOVÉ DESKOVÉ TĚLOSO
11/600x800
SPODNÍ PŘÁVĚ PŘIPOJENÍ
ROH.PŘIPOJ.ARMATURA 1/2

NOVÉ DESKOVÉ TĚLESO
21/600x1000
SPODNÍ PRAVÉ PŘIPOJENÍ
ROH.PŘIPOJ.ARMATURA 1/2"

**TATO ČÁST NENÍ SOUČÁSTÍ
ROZPOČTU A NEBUDE PROVÁDĚNA.**

2.15
stávající topná tělesa

V NEŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH JSOU PONECHÁNA STÁVAJÍCÍ TOPNÁ TĚLESA
VŠECHNA NOVÁ DESKOVÁ TĚLESA BUDOU OSAZENA TERMOSTATICKÝMI HLAVICEMI

VEŠKERÉ SKUTEČNOSTI A ROZMĚRY JE NUTNO PROVĚŘIT PŘÍMO NA MÍSTĚ A ZOHLEDNIT. V PŘÍPĚ, ŽE SE LIŠÍ OD PŘEDPOKLADŮ V PROJEKTU, JE NUTNÁ KONZULTACE S PROJEKTANTEM. KOORDINACE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY BUDE PROVEDENA PŘÍMO NA STAVBĚ

<h1 style="text-align: center;">VESTAVBA UČEBEN, REKONSTRUKCE BYTŮ A PŘÍSTAVBA VÝTAHU – INTERNÁT SSŽ A ŽS PLANÁ</h1>			
Místo stavby:	parc. č. st. 1719, 1900 a 2130/7 k. ú. Planá u Mariánských Lázní, Plzeňský kraj		Stupeň PD: prováděcí projekt
Investor :	Střední škola živnostenská a Základní škola, Planá, Kosteletí 129, Planá		Otisk aut. razítka:
Část projektové dokumentace:	VNITŘNÍ PLYNOVOD A VYTÁPĚNÍ		
Obsah :	PŮDORYS 2NP - nový stav		
Výkres č. :	D.1.4.3) 06	Datum: 09/2022	Měřítko: 1 : 50
Autor, projektant:	Ing. Radek Spurný		
Vypracoval:	František Klíma		