



POTRUBÍ Z NELEGOVANÉ OCELI VNĚ POZINKOVANÉ  
SPOJOVANÉ LISOVÁNÍM

#### VZDÁLENOST ULOŽENÍ POTRUBÍ

- Ø 28,0x1,5 – max. 1,8 m
- Ø 22,0x1,5 – max. 1,6 m
- Ø 18,0x1,2 – max. 1,4 m
- Ø 15,0x1,2 – max. 1,2 m

#### LEGENDA

1	KONDEZAČNÍ KOTEL BUDERUS LOGAMAX PLUS GB 172 (192)
2	SADA KOAXIÁLNÍHO ODKOUŘENÍ DN 80/125 – NEREZ
3	ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TUV PRO TEPELNÉ ČERPADLO LOGALUX SH 290 RS-B
4	EL. PŘÍRUBOVÉ TOPNÉ TĚLESO 2,5 kW, 230 V

#### POZNÁMKA

TOPNÉ PLOCHY A DIMENZE POTRUBÍ JSOU NAVRŽENY PRO TEPLOTNÍ SPÁD 55°/45°C  
PRO MOŽNOST INSTALACE TEPELNÉHO ČERPADLA VE VÝHLEDU

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	HIP	K Lužinám 142, 330 08 Zruč - Senec e-mail: jiri.babor@email.cz Ing. Jiří Babor aut. Ing. mobil: 605 286 627 Projektová činnost ve výstavbě specializace technická zařízení budov IČ 88358861		
Ing. J. Babor ČKAIT 0200063	Ing. J. Babor	Ing. M. Ženka, Ph.D.			
OBEC, KRAJ: Plzeň, Plzeňský			DRUH PD	DUR + DSP	
INVESTOR: Marek Ženka a Kateřina Ženková, Gruzínská 1353/2, Plzeň			ČÍSLO ZAKÁZKY		
AKCE: <b>REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA RODINNÉHO DOMU</b>			FORMÁTY A4	2	
Plzeňská cesta 241/21, Plzeň, p.č. 396/5 a 396/1, k.ú. Hradiště u Plzně			DATUM	08. 2023	
			MĚŘÍTKO	1:50	
OBSAH: <b>VYTÁPĚNÍ</b>			Č.VYHOTOV.	DÍL	Č. PŘÍLOHY
<b>PŮDORYS 1.PP</b>				D.1.4.2	2