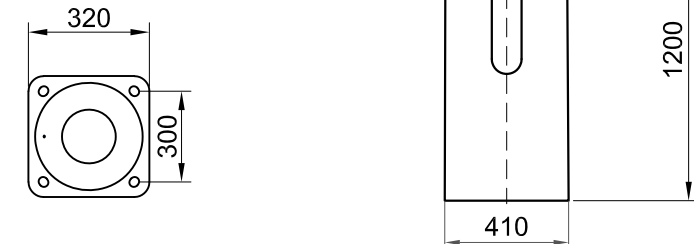
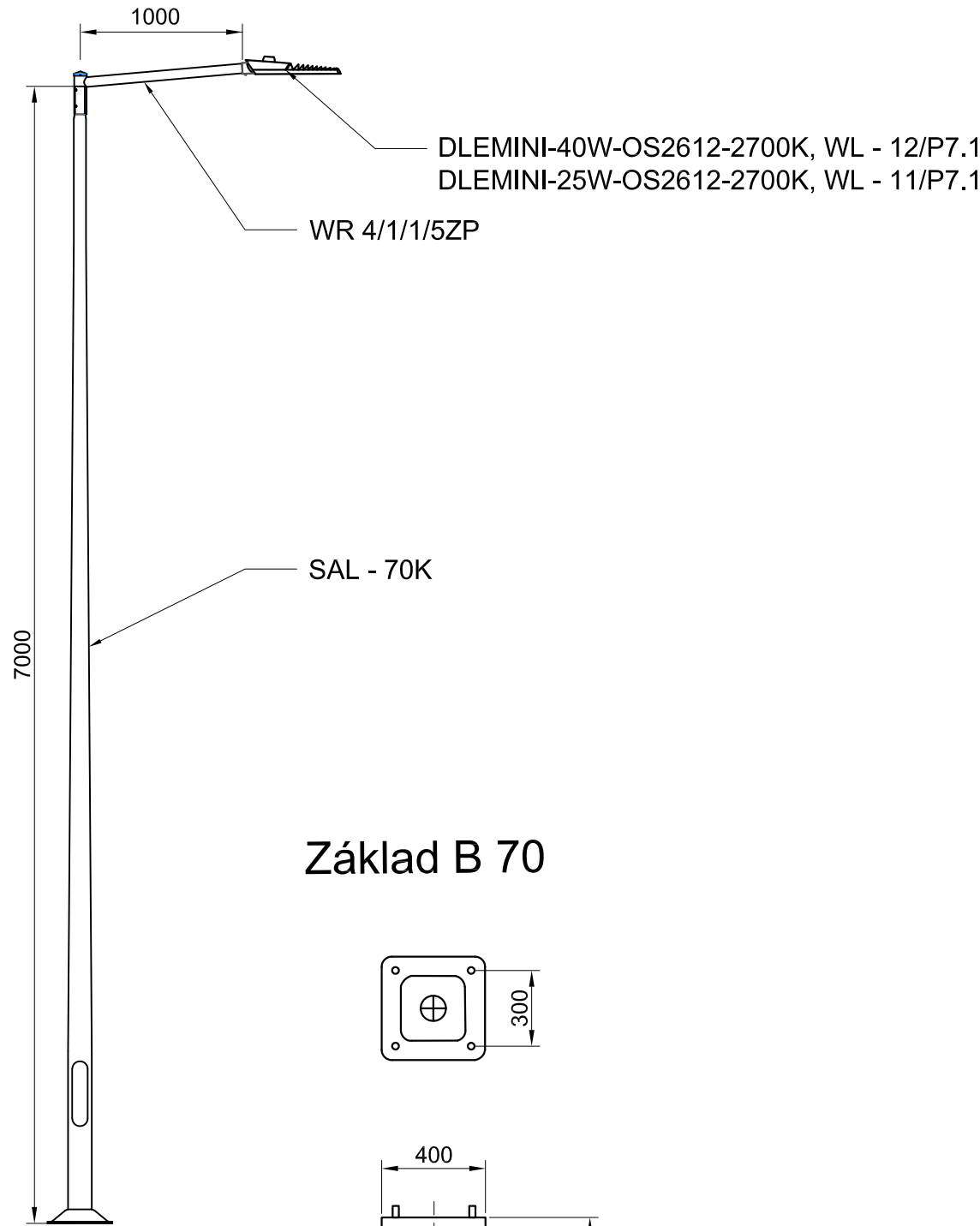


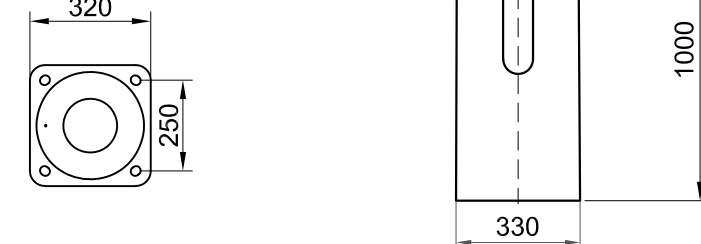
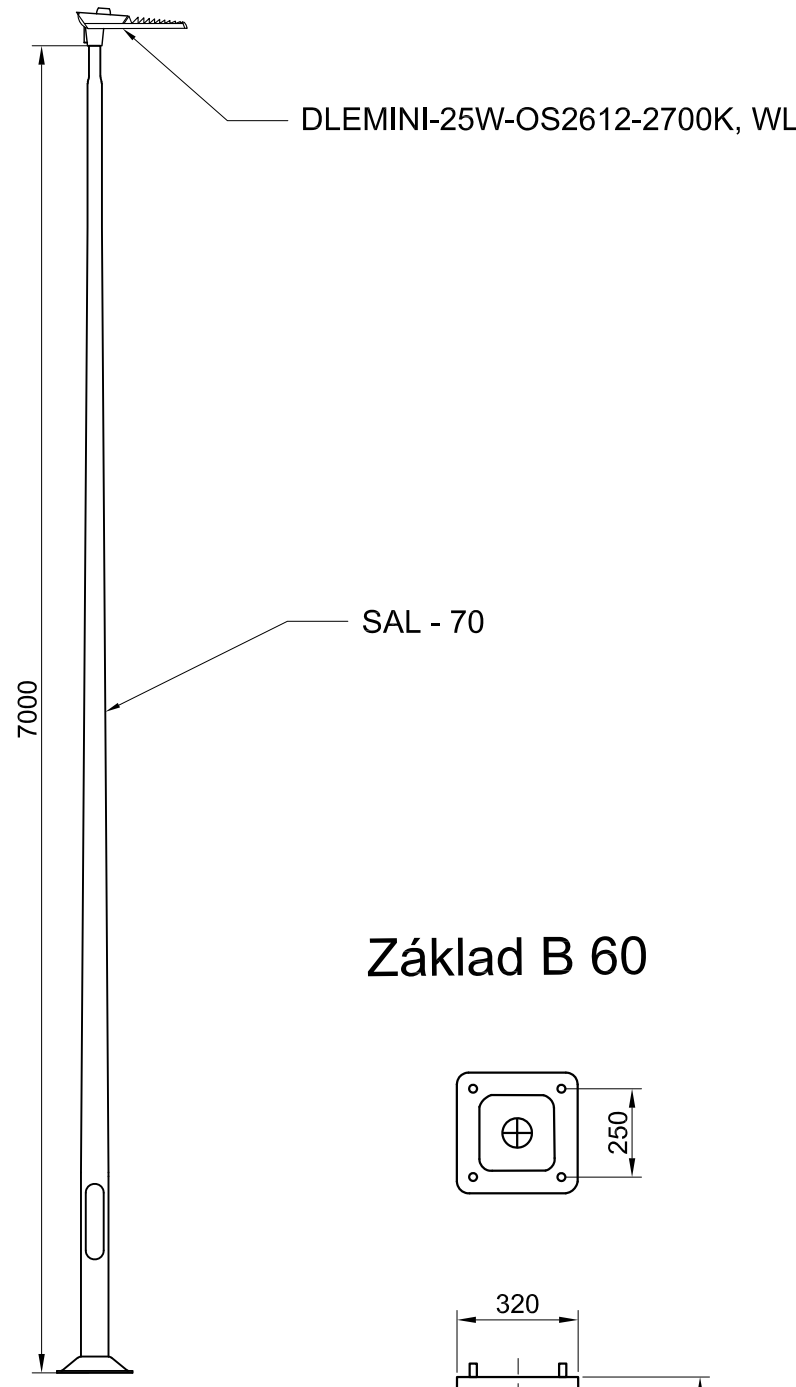
Sestava P7.1

11/P7.1 - DLEMINI-25W-OS2612-2700K, WL  
12/P7.1 - DLEMINI-40W-OS2612-2700K, WL



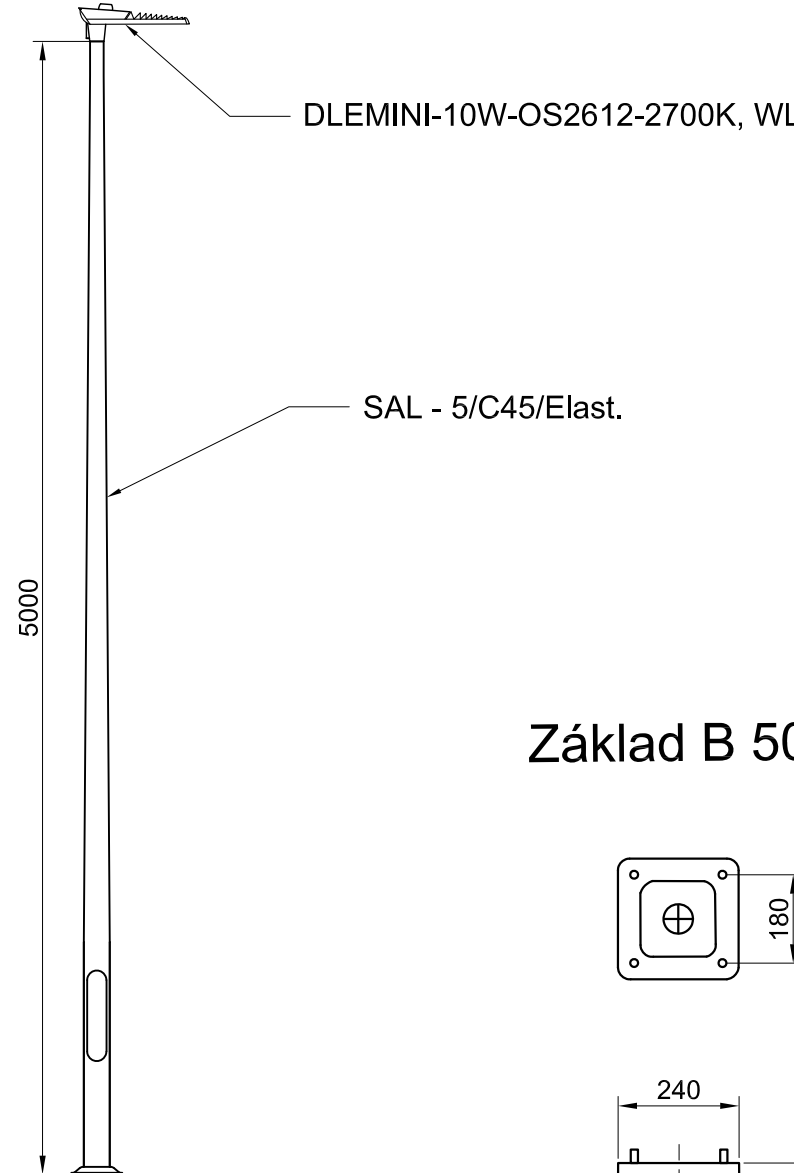
Sestava P7

1/P7 - 10/P7 - DLEMINI-25W-OS2612-2700K, WL



Sestava P5

13/P5 - 14/P5 - DLEMINI-10W-OS2612-2700K, WL



POZNÁMKA:  
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST VYTÝČENÍ VŠECH TRAS PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
VÝKOPOVÉ PRÁCE V JEJICH OCHRANNÝCH PÁSMECH BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ  
NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ SOUSTAVY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ BUDOU KLADENÉ PODLE ČSN 73 6005

3PEN ~ 50Hz 400/230V TN-C, 1NPE ~ 50Hz 230V TN-C-S  
ZÁKLADNÍ OCHRANA: ZÁKLADNÍ IZOLÁCE ŽIVÝCH ČASTÍ, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY (ČSN 33 2000- 4- 41 ed. 3 čl. 411.2)  
OCHRANA PŘI PORUŠĚ: OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ (ČSN 33 2000- 4- 41 ed. 3 čl. 411.3.1)  
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE (ČSN 33 2000- 4- 41 ed. 3 čl. 411.3.2)  
AB8, AC1, AD3, AE2, AF2, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1, AN3, AP1, AQ3, AS1, AT2, AU2, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1,CA1, CB1

RAZÍTKO A PODPIS:	INVESTOR: Město Šlapanice Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice		<b>BAHAU CZ s.r.o.</b> Švihovská 136/8 301 00 Plzeň 776 179 472, gabor@bahau.cz
	STAVBA: Šlapanice, Riegrova, Na Poříčí, výměna VO		
	MÍSTO STAVBY: KÚ Šlapanice	PARÉ ČÍSLO:	
	ČÁST:		
	OBSAH VÝKRESU: Sestava světelného místa	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D2</b>	PROJEKTANT: ING. RICHARD GÁBOR
STUPEŇ: DUR	DATUM: 07/2023	MÉRITKO: ----	FORMÁT:4A4
		VYPRACOVAL: ING. RICHARD GÁBOR	