



Hromosvod /LPS - systém ochrany před bleskem/ dle ČSN 62305 ed.2
Objekt bude zařazen do třídy LPS - III. / rodinné domy, administrativní budovy, obytné budovy, zemědělské stavby/
Jímací vedení bude tvořeno drátem AlMgSi 8mm
Jímací soustava bude přizemněna příslušným počtem svodů na venkovní územnění. Vzdálenost mezi svody třídy LPS III. = 15m. Odchytky od vzdáleností mezi svody jsou přípustné v toleranci ±20 %, pokud střední vzdálenosti odpovídají tabulce LPS /dle ČSN 62305/.
Podpěry vedení budou voleny dle použité krytiny
Bude provedeno napojení na jímací soustavu veškerých kovových součástí.

FIX = ± 0,000 = 388,3 m. n. m.		2 m		6 m		
		ING. ARCH. ZBYNĚK SKALA HAVLIČKOVA 247, 386 01 STRAKONICE TEL: 383 323 436, MOB: 777 732 201 EMAIL: SKALA@STAATELIER.CZ				
STUPEN		DSP+DPS				
AKCE		Snížení energetické náročnosti pavilonu TO - objekt prádelna, Nemocnice Písek, a.s.				ZAKÁZKA
STAVEBNÍK		Nemocnice Písek, a.s. Karla Čapka 589, 397 01 Písek				ZODP. PROJ.
MÍSTO		st. 4582 - k.ú. Písek				VYPRAC.
ČÁST		D.1.4 - ELEKTROINSTALACE ESI				Martin Pošta Ing. Radek Homola e-mail: posta@tzp-projekt.cz
OBSAH		VALIVÁ KOULE				MÉRITKO
						DATUM
						VÝKRES
						1:75
						02/2023
						2.5