



LEGENDA JÍMACÍ SOUSTAVA:

- WAT FRANKLINPLUS W45 NA 3 METRY VYSOKÉM STOŽÁRU
- AlMgSi 8 – JÍMACÍ VEDENÍ + SVODY NA PODPĚRÁCH S ROZTEČÍ 30cm
- SZ  ZKUŠEBNÍ SVORKA

NAD HRANICI OCHRANNÉHO PROSTORU NESMÍ ZASAHOVAT ŽÁDNÉ KONSTRUKCE A ZAŘÍZENÍ TZN. NA STŘEŠE NESMÍ BÝT UMÍSTĚNO NIC, CO JE VYŠŠÍ NEŽ 2m

- A** **A** ZEMNÍ PÁSEK FeZn 30/4 ULOŽENÝ DO VÝKOPU, KTERÝ JE ŘEŠEN STAVBOU.
- B** **B** ZEMNÍ PÁSEK FeZn 30/4 ULOŽENÝ DO VÝKOPU ŘEŠENÉHO MONTÁŽNÍ FIRMOU

Vypracoval: Jaromír Bednář Humpolecká 108/3, Liberec 1, 460 01		 <div>JAROMÍR BEDNÁŘ PROJEKTY ELEKTRO HUMPOLECKÁ 3/108, 460 01 LIBEREC TEL.: 604 665 735, 604 361 655 elektro.bednar@seznam.cz</div>
Vedoucí projekt: Ing. Ondřej Zummer		
Odp. projektant: Jaromír Bednář		
Investor: Obec Kruh Kruh 165, 514 01 Jilemnice		
Kruh, sokolovna - zlepšení tepelně-technických parametrů obvodových konstrukcí		Stupeň dok.: DPS Datum: leden 2017 Číslo zakázky: 1511241 Měřítko: 1:200
D.1.4	Technika prostředí staveb	02
D.1.4.1	Vnější ochrana před bleskem	
		Půdorys a pohledy