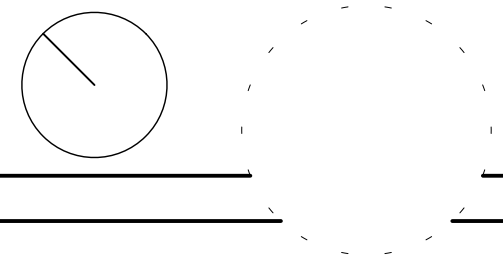


- LEGENDA :
- Jímací vedení mřížové soustavy provedeno kruhovým vodičem AlMgSi pr. 8mm, upevněným pomocí střešních držáků pro ploché střechy se zátěží.
 - Jímací stoupací vedení soustavy provedeno kruhovým vodičem AlMgSi pr. 8mm, upevněným pomocí podpěr do fasády pro stoupací vedení.
 - Vedení svodů provedeno kruhovým vodičem FeZn pr. 10mm, upevněný pomocí držáků do stěn objektu.
 - Kovové části stavby připojené ke svodům a sloužící jako náhodný jímáče.
 - Svorka křížová, paralelní, okapová.
 - Svorka měřicí s ochranným úhelníkem min. 2 m a označením čísla svodu.
 - Jímací tyč s uvedenou výškou nad úrovní střechy.

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M	2.00	4.00 m	6.00	Bpv	±0,000
	10				20		30								184,44 m



AUTORIZACE	ČKAIT - 1005823	ING. MILOSLAV MÜLLER	
AS PROJECT s.r.o. + BOELE			
ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ			
HUMPOLECKÁ 2122, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 326 870, WWW.ASPROJECT.EU			
DESIGN OBJEKTU	HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Boele	Ing. Jiří Žák	ING. JAN NEJEZCHLEB	ING. JAN NEJEZCHLEB

TRÉNINKOVÁ HALA, TAJOVSKÉHO			
INVESTOR:	MĚSTO HAVÍŘOV SVORNOSTI 2, HAVÍŘOV - MĚSTO, 736 01	FORMÁT	A2
MÍSTO STAVBY:	Mezi ulicemi TAJOVSKÁ a STUDENTSKÁ, HAVÍŘOV parc. č. st. 315/12, 315/11 k.ú. BLUDOVICE	DATUM	07/2025
CHARAKTER STAVBY:	STUPEŇ DOK.	DSP	
ODDÍL DOKUMENTACE: S01 – ZIMNÍ STADION D.1.02.06 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	Č. ZAKÁZKY	-	
OBSAH:	PŮDORYS STŘECHY HROMOSVOD	MĚŘÍTKO:	ČÍS. VÝKRESU: D.1.02.06.12

TOTO DÍLO JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM SPOLIAUTORŮ FIRMY AS PROJECT CZ s.r.o. PELHŘIMOV. O NAKLÁDÁNÍ S DÍLEM ROZHODUJÍ SPOLIAUTORI AS PROJECT CZ s.r.o. JE PŘEDMĚTEM PRÁVA AUTORSKÉHO A JE CHRÁNĚNO JAKO CELEK AUTORSKÝM ZÁKONEM č.121/2000 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ.