



LEGENDA BLESKOSVOD

TECHNICKÝ POPIS, PARAMETRY ZAŘÍZENÍ	NA VÝKRESE	OZNAČENÍ
SVORKA KŘÍŽOVÁ	SK	
SVORKA PŘIPOJOVACÍ	SP	
SVORKA SPOJOVACÍ	SS	
SVORKA OKAPOVÁ	SO	
SVORKA ZKUŠEBNÍ V KRABICI POD OMIČKOU	SZ	
SVORKA ZEMNÍČÍ	SR03	
OCHRANNÁ TRUBKA NETŘÍŠTIVÁ	TR	
OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK	TI	
JÍMACÍ HROT 0,5 M	JH 0,5	

POZNÁMKA:

MATERIÁL JÍMACÍ SOUSTAVY – ALMĚS.DN8
PODPĚRY JÍMACÍHO VODIČE UMÍSTIT PO 1-1,5 METRU
SVODY BUDDU VEDENY JAKO POUKROHOVÉ

Wypracował:	Zespół projektantów:	HIP:
Bedřich Chmelař	Bedřich Chmelař	Ing. Roman Gajdoš
Investor:		
Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 21, 36021 Karlovy Vary		
Akte:	Datum	
PŘÍSTAVBA MONTOVANÝCH GARÁŽOVÝCH HAL NA POZEMKU p.č. 64/31 k.ú. TAŠOVICE PRO HZ TAŠOVICE, U BRODU Č.P. 231	04/2023	
D.1.4. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	Účel	PSP
Objasn. výkresu:	Č. záznamu	C04/2023
BLESKOSVOD	Měřítka	Č. PŘÍLOHY
1:50		3.