



DU 1
1500 m²
Perforovaný podhlád min. 25%
6x mcr MONSUN R 80, F300, 3kW

DU 2
1500 m²
Perforovaný podhlád min. 25%
6x mcr MONSUN R 80, F300, 3kW

KABELOVA TRASA PRE ZARIADENIA ODT
TRASA FUNKCNA PRI POZIARI-E90

DATUM VYHOTOVENIA:	KOD VYKRESU V CAD KNIZNICI:	CISLO OBJEKTU:
01.2021	0479E320	E18

± 0,000 = 137,80 m.n.m

Názov stavby:		Rekonštrukcia športovej haly na Pasienkoch					
Miesto stavby:		Trnavská cesta 1373/29, 831 04 Bratislava, parc. č. 15140/5					
Stavebník:		NBC Bratislava; O.Z., Trnavská cesta 1373/29, 831 04 Bratislava					
Autor pôvodného návrhu:		Zodpovedný projektant DSP:			Generálny projektant DSP:		
Ing. Jozef Poštulka Arch.		Ing. arch. Marián Čurilla			archatelier, s.r.o. Nad lomom 16, 811 02 Bratislava mail: atelier@archatelier.sk		
Časť PD:		E1.8 Elektroinštalácie – silnoprád, slaboprád, bleskozvod					
Obsah výkresu:		E-10 PŮDORYS I.NP-NAPOJENIE ZARIADENÍ ODT					
Zodpovedný projektant časti PD:		Vypracoval:			Spracovateľ časti PD:		
Ing. Ľuděk Bláha		Ing. Ľuděk Bláha			SOLEARIS s.r.o. Ing. Bláha Ľuděk Projektová kancelária elektro Nám. Ľudákov 31 851 03 Bratislava		
Dátum:		Mierka:	Formát:	Stupeň PD:	Číslo zákazky:	č. SO:	revízia/č. výkresu
01 / 2021		1:125	B x A4	DSP	009BL021	S0.01	00 E-10