



napojenie rozv. výtlahu	napojenie VZT	výtlahová šacitlu ukončený krabicou	napojenie odvetrania
V.vytah 9,900 kW	V.vzt 2,000 kW	S.vs Sieteľný obvod pre	VZT.vs 230V/98W/0,6A

napojenie rozv. výtlahu	napojenie VZT	výtlahová šacitlu ukončený krabicou	napojenie odvetrania
V.vytah 9,900 kW	V.vzt 2,000 kW	S.vs Sieteľný obvod pre	VZT.vs 230V/98W/0,6A

POZNÁMKA:
Rozvodná sústava : 3+PEN, ~50 Hz; 400V/TN-C – prípojka NN
Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom podľa STN 332000-4-41.
Vonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-5-51/2010 a protokolu č. IPM-18-08-07:
– vonkajšie (zvlášť nebezpečné, vonkajšie priestory, IP43)
– vnútorné II/III/IV

- inžinierske siete sú zakreslené len informačne, stavebník je pred začatím zemných prác povinný zabezpečiť ich presné vytyčenie,
- táto dokumentácia je určená na realizáciu stavby, výkres nenaďadá výrobnú dokumentáciu dodávateľov.
- tento výkres je originál a je chránený podľa § 21 ods d.) zákona č.383/1997 Z.z.
- zmeny diela a každé použitie diela je podmienené udelením súhlasu autora.
- dodávateľ stavby je povinný realizovať práce podľa platných sítn, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov s dodržaním STN 730424 – prístupné rozmerové odchýlky, je nutné vykonať priebežnú koordináciu všetkých profesií,
- prípadné nejasnosti, resp. nezrovnalosti v projekte je treba bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi.
- projektované rozmery všetkých stavebných výrobkov a konštrukcií je treba pred ich zhotovením overiť premeraním priamo na stavbe.

REVIZIA	DÁTUM	POPIS

TENTO VÝKRES JE 1 LISTOVÝ

SADA ČÍSLO:

ÚČEL	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE ZLÚČENÉ S ÚZEMNÝM KONANÍM	STAVOPORT s.r.o.
ČASŤ		I. OLBRAČHTA 900/6
OBJEKT	SO 01	911 01 Trenčín
MIESTO STAVBY	Centrum sociálnych služieb, Piaristická 42, Trenčín	
KONTROLOVAL	Ing. Zuzana Illová	ARCH. Č.
INVESTOR	Mesto Trenčín, Mierové námestie č. 2, 911 64 Trenčín	DÁTUM
PROFESIA	SO 01 4 Elektronická, bleskozvod, záložný zdroj	09/2018
PARCELA ČÍSLO	545/20	FORMÁT
OBSAH VÝKRESU	Doplnenie HRE.DOS a schéma rozvodu	2x A4
		06