






LEGENDA ZNAČEK:	
└	ZASUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/230V, POD OMIKRU, IP20
┘	SPINAČ JEDNODUCHÝ, 10A/250V, POD OMIKRU, IP20
┐	PŘEPÍNAČ STŘIDAVÝ, 10A/250V, POD OMIKRU, IP20
⌋	PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, 10A/250V, POD OMIKRU, IP20
⌋	VÝHNAČ JEDNODUCHÝ, 10A/250V, POD OMIKRU, IP20
⌋	PŘEPÍNAČ STŘIDAVÝ, 10A/250V, POD OMIKRU, IP44
⌋	PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, 10A/250V, POD OMIKRU, IP44
⌋	SPINAČ PŘEVÝSTOVÝ, 25A/400V, NA PORCH, IP44
⌋	POHOTOVÉ ČIDLO, 10A/250V, NA PORCH, IP54
⌋	POHOTOVÉ ČIDLO STROPNÍ, NA PORCH, IP20
└	ZASUVKA JEDNODUCHÁ 16A/230V, POD OMIKRU, IP20
└	ZASUVKA 16A/230V, PRO PC, POD OMIKRU, IP20
└	ZASUVKA 16A/230V, SUDIČ PŘEPĚTÍ, POD OMIKRU, IP20
└	ZASUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/230V, POD OMIKRU, IP44
└	ZASUVKA, 16A/400V, NA PORCH, IP44
└	VÝVOD 1+PE+N, 230V
└	VÝVOD 3+PE+N, 400V
└	V PROSTORU PROVEDENO DOPLNKOVÉ POSPOJENÍ
└	ROZVODĚČ

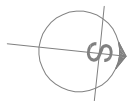
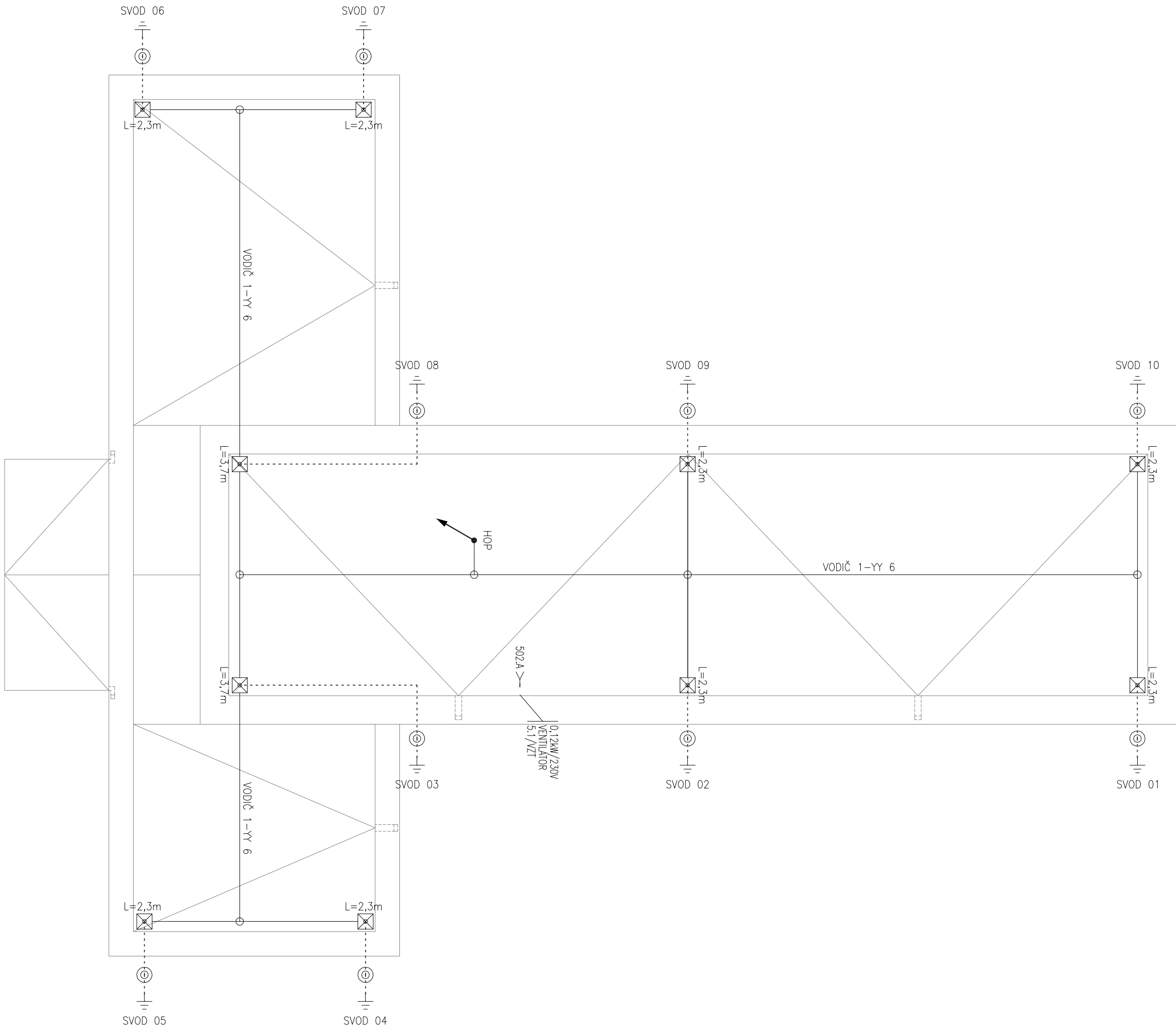
LEGENDA SYTIDLO:
A SYTIDLO PRISAZENÉ, VALEC 230V, LED 19W, IP20
B SYTIDLO ZAPUŠTENÉ, DOWNLIGHT 230V, LED 11W, IP20
C SYTIDLO ZAFEŠENÉ, LINIOÉ 230V, LED 38W, IP40
D SYTIDLO ZAFEŠENÉ, DESIGNOVÉ 230V, LED 30W, IP20
E SYTIDLO ZAPUŠTENÉ, DOWNLIGHT 230V, LED 11W, IP44
F SYTIDLO PRISAZENÉ, PROJEKTOVÉ 230V, LED 37W, IP65
G SYTIDLO ZAPUŠTENÉ, VENKOVNÍ 230V, LED 2W, IP44
H SYTIDLO PRISAZENÉ, VENKOVNÍ 230V, LED 13W, IP55
J SYTIDLO REFLEKTOVÉ, VENKOVNÍ 230V, LED 25W, IP67
ZAKLADNÍ ÚDAJE:
<p>NAĚTOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N, ~50Hz, 230/400V, TN-C-S</p> <p>ODPORNÁ PŘED ÚRAZEM ELEKTROCKÝM PROUDEM</p> <p>BŮDE PROVEDENA DLE ČSN 55 2000-4-41:</p> <p>1) ZAKLADNÍ:</p> <p>AUTOMATISMUS OPRÁVNĚNÍM VODNÉ PÁSTI OD ZPŘÍČ</p>

LEGENDA SPOTŘEBIČŮ:

- 2) DOPĚLNĚ (VIBRAČNÍ PRODUKTI):
  - DOPĚLNĚM POSPOJENÍM
  - PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM

- 17) VARNÁ DESKA, 2kW/230V
- 18) VARNÁ DESKA, 6kW/400V
- 19) TROUBA, 2kW/230V
- 20) MYČKA, 2kW/230V
- 21) DIGESTOŘ, 0,5kW/230V
- 22) OSVĚTLENÍ, 0,1kW/230V

LEGENDA BLESKOSTROU A UZEMNENÍ:	
	IZOLOVANÁ JIMACÍ TRČ
	SVORKA ZKUŠENÍ
	SPOJ PROVEDENÝ SVORKOU
	SPOJ PROVEDENÝ PROVAŘENÍM
	IZOLOVANÝ VODIČ ( $s \leq 75\text{m}$ )



<p>Investor: Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov</p>			
<p>Projekt: NOVOSTAVBA BUDOVY FOKUS TURNOV Skálova 415, 511 01, Turnov</p>			
<p>Projedávý stupeň: Jednodušipňová dokumentace pro stavební povolení/provedení stavby</p>			
<p>Tabulka architekt: Ing. arch. Zdeněk Sláma autoričovaný architekt ČKA 3904</p>			
<p>Projektant: Čajkovského 1710/26, 130 00 Praha 3 - Žižkov kancelář: Třebská 806/2, 160 00 Praha 6 IC 26203987, DIC CZ26203987 E-mail: slama@inpoint.cz GSM (+420) 777 761 679   www.inpoint.cz</p>			
<p>Číslo: D.1.4.b SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA</p>			
<p>Projektant: OP Electric s.r.o. Jana Šraushtého 593, 252 10 Mníšek pod Brdy IC 02447185, DIC CZ02447185</p>			
<p>Výkres: PUDOVÝS STŘECHY</p>			
Číslo zák.	Datum:	Měřítko:	Výkres číslo:
427	1/2017	1/100	D.1.4.b.14