



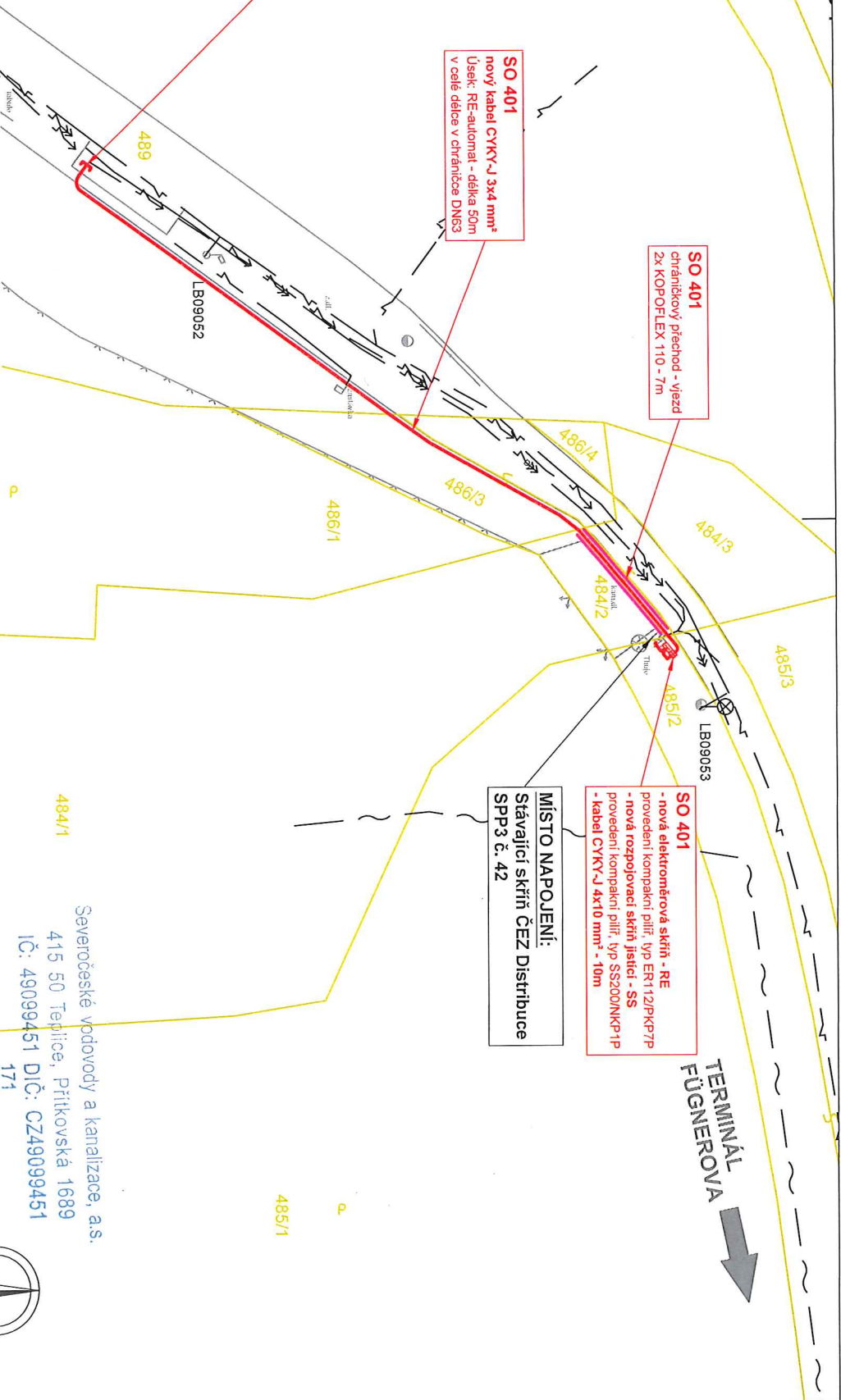
SO 401
chráničový přechod - výjezd
2x KOPOFLEX 110 - 7m

SO 401
- nová elektroměrová skříň - RE
- provedení kompaktní pilíř, typ ER112/PPKP7P
- nová rozpojovací skříň jističů - SS
- provedení kompaktní pilíř, typ SS200/NKP1P
- kabel CYKY-J 4x10 mm² - 10m

MÍSTO NÁPOJENÍ:
Stávající skříň ČEZ Distribuce
SPP3 č. 42

SO 401
nový kabel CYKY-J 3x4 mm²
Úsek: RE-automat - délka 50m
v celé délce v chráničce DMG3

SO 401
- MÍSTO URČENÍ AUTOMATU
nový kabel CYKY-J 3x4 mm² ukončí v místě
předpokládaného umístění vyderňho
automatu, jízdenek v zemi, s dostatečnou
délkovou rezervou pro jeho napojení.



Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
415 50 Teplice, Přítkovská 1669
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
171

TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 PEN, AC 50 Hz, 400/230 V, TN-C
1 NPE AC 50Hz, 230V, TN-S

Prostředky ochrany při poruše dle ČSN 33 400-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2:
Automatickým (samočinným) odpojením od zdroje s ochranným pospojováním.

Zemní pásek FeZn 30x4 bude uložen v kabelové rýze vedle kabelu, v délce min. 30m od pilířů a jízdenkového automatu.
Kabel bude v zemi zatážen v celém rozsahu do kabelové chráničky.
Zemní práce budou provedeny s ohledem na stávající IS, dle ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52.

Legenda IS:

- stávající podzemní sdělovací vedení (orientačně)
- stávající kabelové vedení NN 0,4 kV (orientačně)
- stávající kabelové vedení DPMLJ (orientačně)
- stávající kabel VO/SSZ (orientačně)
- projektovaný kabel NN 0,4 kV (dle popisu)

SO 401 Lokalita Horní Hanychov

Zhotovitel DSP:		Navrhl		V.Plaček		Objednatel		DPMLJ a.s.	
Výpracoval		V.Plaček		Zak. číslo		16034			
Zodp. projektant		Ing.J.Staněk		Datum		05/2016			
Tech. kontrola		L.Živnášková		Stupeň		DSP			
Stavba:		Měřítko		1:200					
Odbavovací a platební systém v síti MHD Liberec a Jablonec nad Nisou		Č. přílohy:		Paré:					
Barbářská 278, Liberec 3 Tel.: 485 104 773 Fax.: 485 107 962 e-mail: elpro@elproinvest.cz		Příloha:		Situace - SO 401		HH_02			

MÍSTO NÁPOJENÍ:
Nová přípojková skříň PPS
NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO SO
např. typ SS100/NKE1P-C
(zajistí ČEZ Distribuce, a.s., vč. napojení)

SO 402
nový kabel CYKY-J 4x10 mm²
ÚSEK: PPS-RE - délka 80m
v celé délce v chrániče DN63

SO 402
- MÍSTO URČENÍ AUTOMATU
- NOVÝ KABEL CYKY-J 3x2,5 mm²
Úsek: RE-automat - délka 10m
Nový kabel CYKY-J 3x2,5 mm² ukončit v místě
předpokládaného umístění výdejního automatu jízdenek v
zemi, s dostatečnou délkovou rezervou pro jeho napojení.

SO 402
nový elektroněrový pilíř - RE
typ ER112/PKP7P

TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 PEN, AC 50 Hz, 400/230 V, TN-C
1 NPE AC 50Hz, 230V, TN-S
Prostředky ochrany při poruše dle ČSN 33 400-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2:
Automatickým (samotčinným) odpojením od zdroje s ochranným pospojováním.
Zemní pásek FeZn 30x4 bude uložen v kabelové rýze vedle kabelu, v délce min. 30m od pilířů a jízdenkového
automatu. Kabel bude v zemi zatážen v celém rozsahu do kabelové chráničky.
Zemní práce budou provedeny s ohledem na stávající IS, dle ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52.

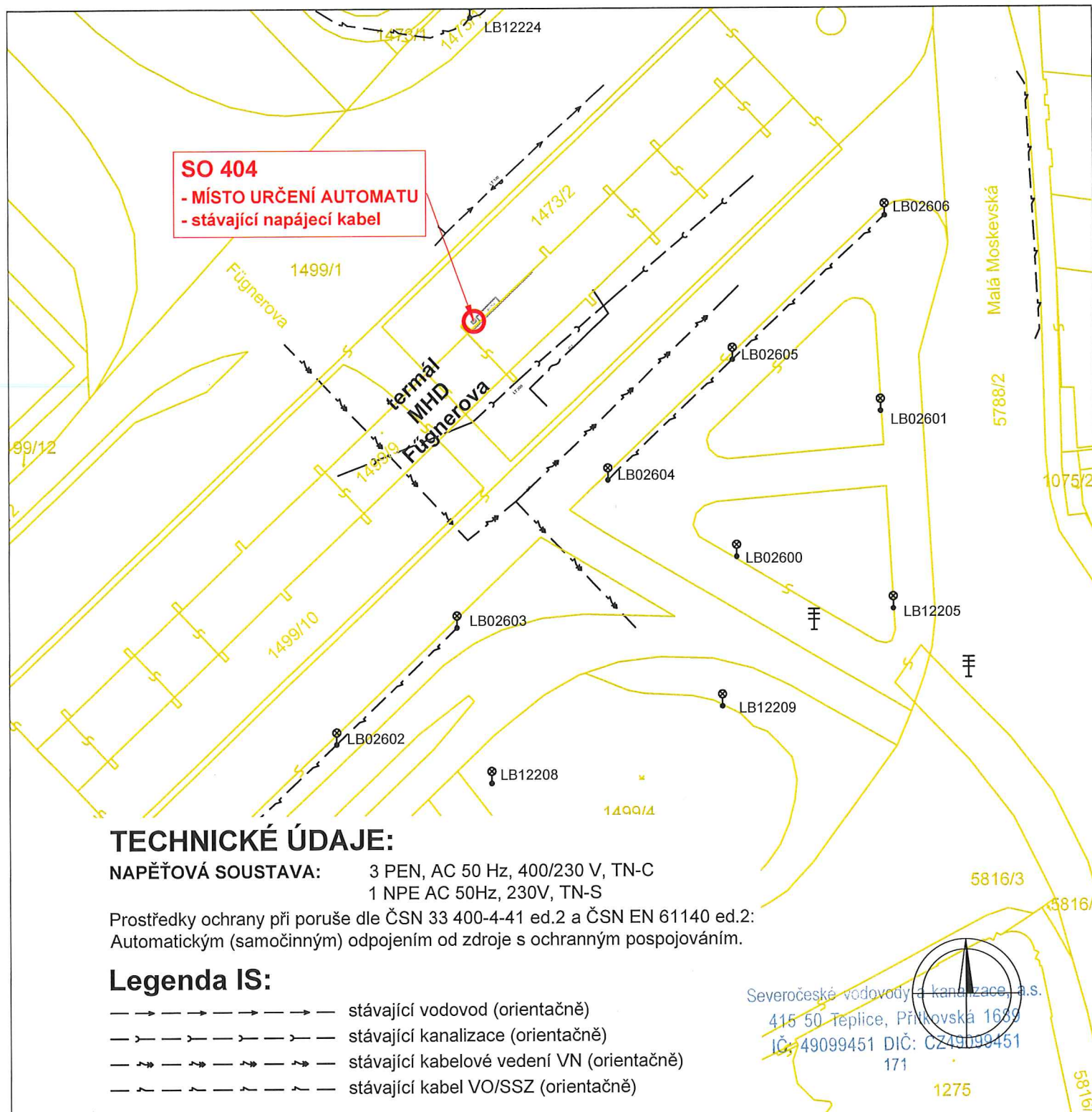
Legenda IS:

- stávající podzemní sdělovací vedení (orientačně)
- stávající kabelové vedení NN 0,4 kV (orientačně)
- stávající kanalizace (orientačně)
- stávající kabelové vedení DPMLJ (orientačně)
- stávající teplovod (orientačně)
- stávající plynovod NTL (orientačně)
- stávající kabel VO/SSZ (orientačně)
- stávající kabel VO/SSZ (orientačně)
- projektovaný kabel NN 0,4 kV (dle popisu)

SO 402 Lokality Rybníček




Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
415 50 Teplice, Přítkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
171

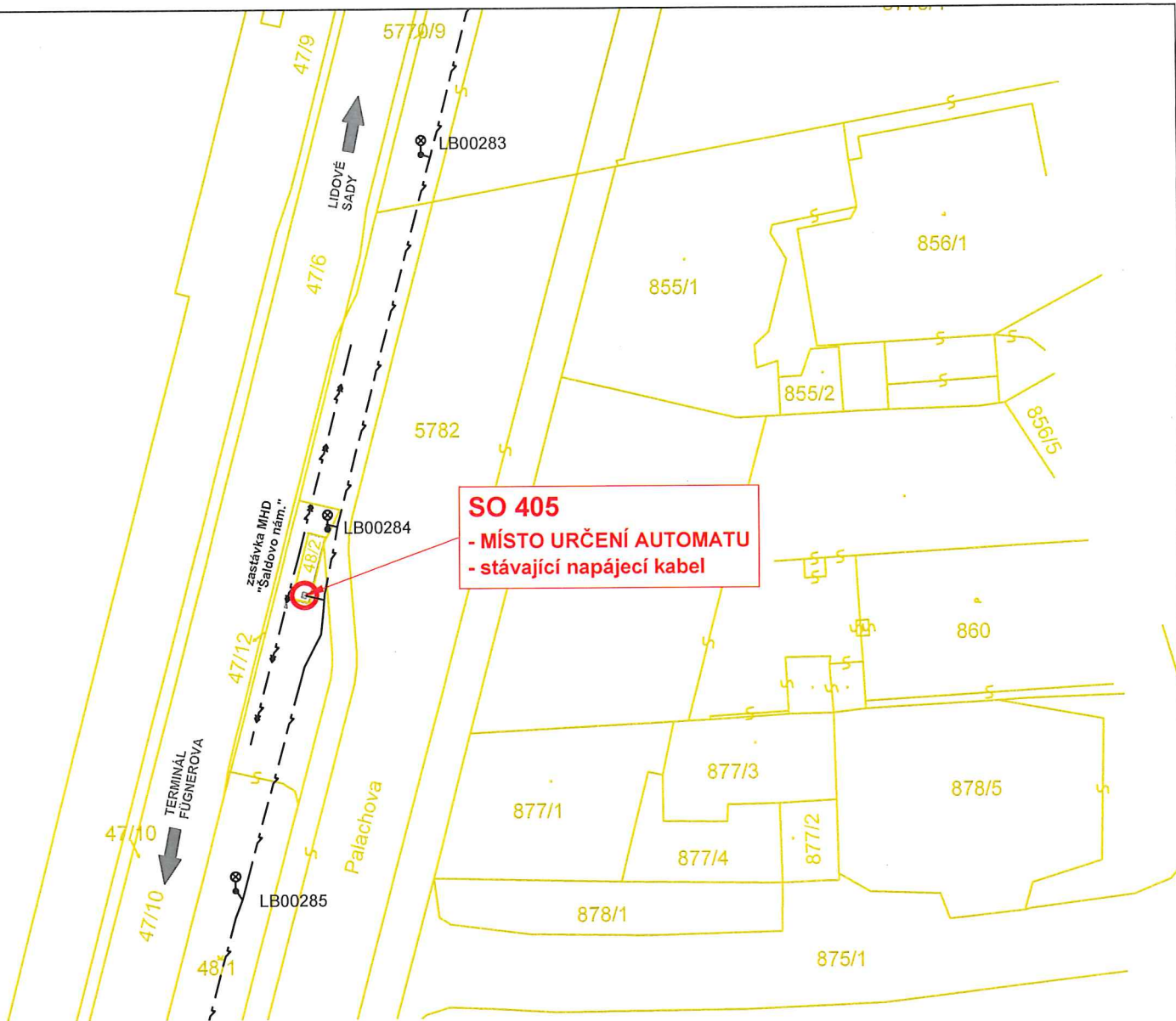
Zhotovitel DSP:		Navrhl		V. Přileček		Objednatel	
ELPRO INVEST		Výpracoval		V. Přileček		Zak. číslo	
S.R.O., LIBEREC		Zodp. projektant		Ing. J. Staněk		Datum	
		Tech. kontrola		L. Živnášková		Stupeň	
		Stavba:		Odbavovací a platební systém v síti MHD Liberec a Jablonec nad Nisou		Měřítko	
						Č. přílohy:	
						Paré:	
Bavříská 278, Liberec 3		Příloha:		Situace - SO 402		RY_02	
Tel.: 485 104 773							
Fax.: 485 107 982							
e-mail: elpro@elproinvest.cz							



SO 404

Lokalita Fúgnerova (terminál)

<div>Zhotovitel DSP:</div> <div></div> <div>Barvířská 278, Liberec 3 Tel.: 485 104 773 Fax.: 485 107 962 e-mail: elpro@elproinvest.cz</div>	Navrhl	V.Ptáček		Objednatel	DPMLJ a.s.
	Vypracoval	V.Ptáček		Zak. číslo	16034
	Zodp. projektant	Ing.J.Staněk		Datum	05/2016
	Tech. kontrola	L.Živnůstka		Stupeň	DSP
	Stavba: Odbavovací a platební systém v síti MHD Liberec a Jablonec nad Nisou				Měřítko
Příloha: Situace - SO 404				Č. přílohy:	Paré:
				FU_02	



TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 PEN, AC 50 Hz, 400/230 V, TN-C
1 NPE AC 50Hz, 230V, TN-S

Prostředky ochrany při poruše dle ČSN 33 400-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2:
Automatickým (samočinným) odpojením od zdroje s ochranným pospojováním.

Legenda IS:



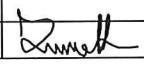
- — — — — stávající kabelové vedení DPMLJ (orientačně)
- — — — — stávající kabel VO/SSZ (orientačně)

Severočeské vodovody a kanalizace a.s.
415 50 Teplice, Přítokská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
171



SO 405

Lokalita Palachova (Šaldovo nám.)

Zhotovitel DSP: 	Navrhl	V.Ptáček		Objednatel	DPMLJ a.s.
	Vypracoval	V.Ptáček		Zak. číslo	16034
	Zodp. projektant	Ing.J.Staněk		Datum	05/2016
	Tech. kontrola	L.Živnůstka		Stupeň	DSP
	Stavba: Odbavovací a platební systém v síti MHD Liberec a Jablonec nad Nisou			Měřítko	1:500
Barviřská 278, Liberec 3 Tel.: 485 104 773 Fax.: 485 107 962 e-mail: elpro@elproinvest.cz	Příloha: Situace - SO 405			Č. přílohy:	Paré:
				PA_02	

