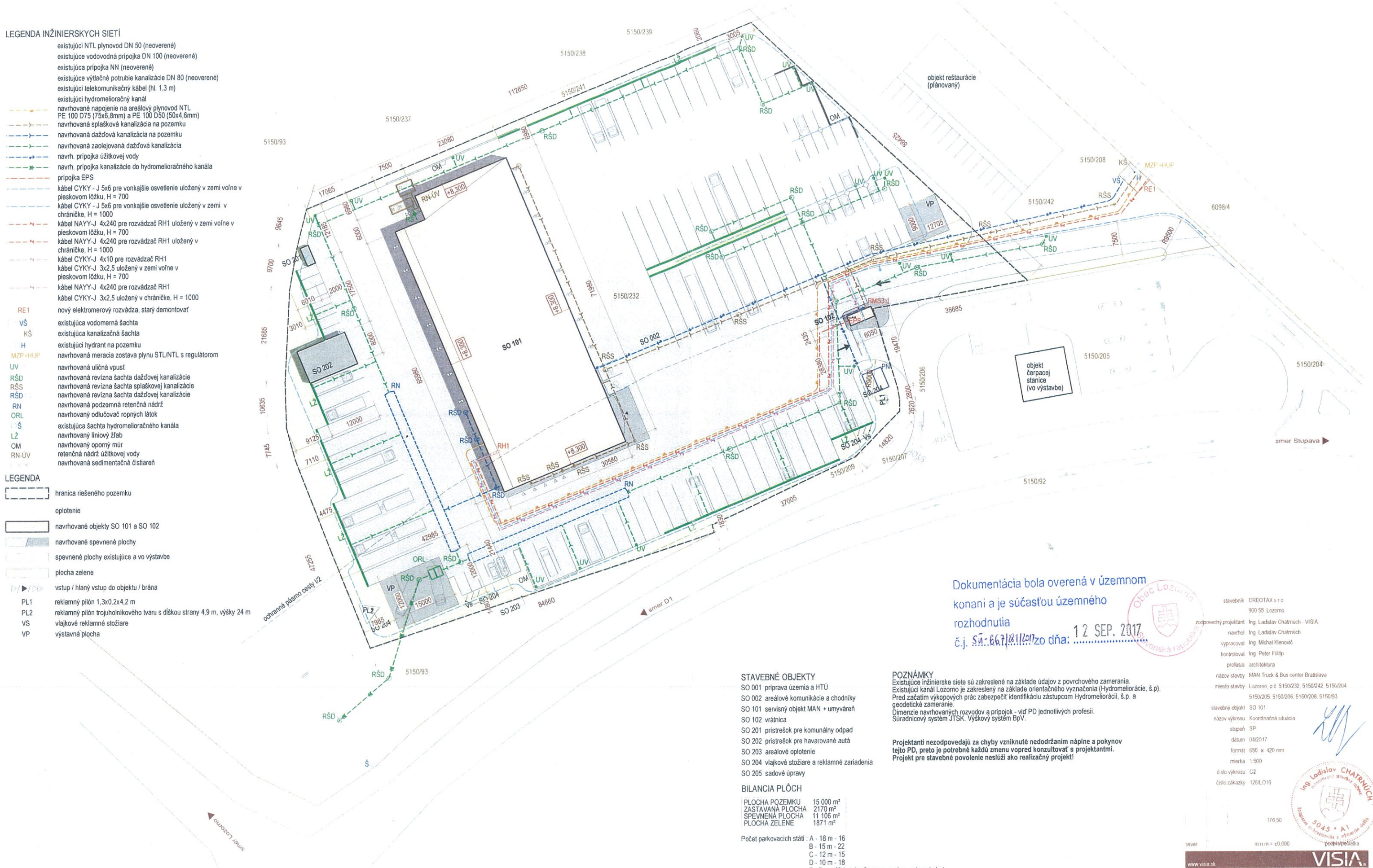


LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ

- existujúci NTL plynovod DN 50 (neoverené)
- existujúce vodovodná prípojka DN 100 (neoverené)
- existujúca prípojka NN (neoverené)
- existujúce výtlčné potrubie kanalizácie DN 80 (neoverené)
- existujúci telekomunikačný kábel (hl. 1,3 m)
- existujúci hydromelioračný kanál
- navrhované napojenie na areálový plynovod NTL PE 100 D75 (75x6,8mm) a PE 100 D50 (50x4,6mm)
- navrhovaná spašková kanalizácia na pozemku
- navrhovaná dažďová kanalizácia na pozemku
- navrhovaná zaošlebovaná dažďová kanalizácia
- navrh. prípojka úžitkovej vody
- navrh. prípojka kanalizácie do hydromelioračného kanála
- prípojka EPS
- kábel CYKY - J 5x6 pre vonkajšie osvetlenie uložený v zemi voľne v pieskovom lôžku, H = 700
- kábel CYKY - J 5x6 pre vonkajšie osvetlenie uložený v zemi v chráničke, H = 1000
- kábel NAYY-J 4x240 pre rozvádzač RH1 uložený v zemi voľne v pieskovom lôžku, H = 700
- kábel NAYY-J 4x240 pre rozvádzač RH1 uložený v chráničke, H = 1000
- kábel CYKY-J 4x10 pre rozvádzač RH1
- kábel CYKY-J 3x2,5 uložený v zemi voľne v pieskovom lôžku, H = 700
- kábel NAYY-J 4x240 pre rozvádzač RH1
- kábel CYKY-J 3x2,5 uložený v chráničke, H = 1000
- RE1 nový elektromerový rozvádza, starý demontovať
- VŠ existujúca vodomerčná šachta
- KŠ existujúca kanalizačná šachta
- H existujúci hydrant na pozemku
- MZP+HUP navrhovaná meracia zostava plynu STL/NTL s regulátorom
- UV navrhovaná uličná vpusť
- RSD navrhovaná revízná šachta dažďovej kanalizácie
- RSS navrhovaná revízná šachta spaškového kanalizácie
- RSD navrhovaná revízná šachta dažďovej kanalizácie
- RN navrhovaná podzemná retenčná nádrž
- ORL navrhovaný odlučovač ropných látok
- Š existujúca šachta hydromelioračného kanála
- LŽ navrhovaný líniový žľab
- OM navrhovaný oporný múr
- RN-UV retenčná nádrž úžitkovej vody
- navrhovaná sedimentačná čistiareň

LEGENDA

- hranica riešeného pozemku
- oplotenie
- navrhované objekty SO 101 a SO 102
- navrhované spevnené plochy
- spevnené plochy existujúce a vo výstavbe
- plocha zelene
- vstup / hlavný vstup do objektu / brána
- PL1 reklamný pílón 1,3x0,2x4,2 m
- PL2 reklamný pílón trojuholníkového tvaru s dĺžkou strany 4,9 m, výšky 24 m
- VS vlnajkové reklamné stožiare
- VP vystavná plocha



Dokumentácia bola overená v územnom konaní a je súčasťou územného rozhodnutia
č.j. 5150/204/17 zo dňa: 12 SEP. 2017



STAVEBNÉ OBJEKTY

- SO 001 príprava územia a HTÚ
- SO 002 areálové komunikácie a chodníky
- SO 101 servisný objekt MAN + umyvareň
- SO 102 vrátnica
- SO 201 prístrešok pre komunálny odpad
- SO 202 prístrešok pre havarované autá
- SO 203 areálové oplotenie
- SO 204 vlnajkové stožiare a reklamné zariadenia
- SO 205 sadové úpravy

BILANCIA PLOCH

PLOCHA POZEMKU	15 000 m ²
ZASTAVANÁ PLOCHA	2170 m ²
SPEVŇENÁ PLOCHA	11 106 m ²
PLOCHA ZELENE	1871 m ²

- Počet parkovacích štátí : A - 18 m - 16
 B - 15 m - 22
 C - 12 m - 15
 D - 10 m - 18
 E - 5 m - 48 (z toho 2 pre os. s obrn. sch. pohybu)

POZNÁMKY

Existujúce inžinierske siete sú zakreslené na základe údajov z povrchového zamerania. Existujúci kanál Lozorno je zakreslený na základe orientačného vyznačenia (Hydromelioračie, š.p). Pred začatím výkopových prác zabezpečiť identifikáciu zástupcom Hydromelioračie, š.p. a geodetické zameranie. Dimenzie navrhovaných rozvodov a prípojek - viď PD jednotlivých profesií. Súradnicový systém JTSK. Výškový systém BpV.

Projektanti nezodpovedajú za chyby vzniknuté nedodržaním náplne a pokynov tejto PD, preto je potrebné každú zmenu vopred konzultovať s projektantmi. Projekt pre stavebné povolenie neslúži ako realizačný projekt!

stavebník	CREOTAX s.r.o.
900 55 Lozorno	
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chatrnich - VISIA
navrhovateľ	Ing. Ladislav Chatrnich
vypracoval	Ing. Michal Klanovč
kontroloval	Ing. Peter Fúšp
profesia	architektúra
názov stavby	MAN Truck & Bus center Bratislava
miesto stavby	Lozorno, p.č. 5150/232, 5150/242, 5150/204, 5150/205, 5150/206, 5150/208, 5150/93
stavbný objekt	SO 101
názov výkresu	Koordinátna situácia
stupeň	SP
dátum	04/2017
formát	650 x 420 mm
mierka	1:500
číslo výkresu	G2
číslo zákazky	1251015

[Handwritten signature]

