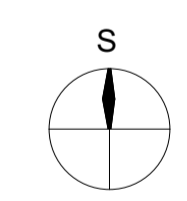


**Legenda :**

-  Hranica pozemku
- Vodovod**
  -  Existujúci verejný rozvod vody
  -  Navrhovaná vodovodná sieť z potrubia HDPE100/SDR17 D180x10,7 a D110x6,6
  -  Navrhovaný prípojky vody pre RD, HDPE100/SDR17 D32x3,0
  -  Vodomeraná šachta KLARTEC, vnútorný rozmer 3100/1100/1800mm
  -  Navrhovaný nadzemný hydrant DN 100, 2ks
  -  Šupňáko ( posovač ) s ručným ovládaním s teleskopickým ovládaním
- Spašková kanalizácia**
  -  Existujúca gravitačná verejná kanalizácia
  -  Navrhovaná gravitačná spašková kanalizácia, potrubie PVC DN400
  -  Navrhovaná tlaková spašková kanalizácia, potrubie HDPE100/SDR17 D90x5,4
  -  Navrhovaná revízná šachta spaškové kanalizácie
  -  Navrhovaná čerpadacia stanica spaškových vôd
- Plynovod**
  -  Existujúce verejný rozvod STL plynovodu
  -  NAVRHOVANÝ STL DISTRIBUČNÝ PLYNOVOD - PLYNOVOD Z POTRUBIA HDPE100/SDR17, D90x5,4 a D63x3,8
  -  Navrhované STL prípojacie plynovody, prípojke RD z potrubia HDPE100/SDR17 D32x3,3
  -  Plynomerová skriňa s hlavným uzáverom plynu
  -  Uzáver plynu AVK s PE koncovkami
  -  Uzáver so zemnou súpravou
  -  Odvzdušňovací ventil s poklopom ( ochranná betónovú skrzou D1000 )
- Verejný osvetlenie**
  -  Navrhované rozvody verejného osvetlenia
  -  Navrhovaný stĺžar verejného osvetlenia
- Trafostanica NN rozvody**
  -  Existujúce vzdušné vedenie VN22kVa
  -  Existujúce vzdušné vedenie VN22kVa na zrušenie
  -  Navrhovaná zemná VN prípojka
  -  Existujúci betónový stĺp pre vedenie VN22kVa
  -  Navrhovaná trafostanica
  -  Navrhované hlavné rozvody NN
  -  Navrhované rozvody NN - pripojenie elektromerových skríň
  -  Piliarová rozbočovacia a lištacia skriňa plastová s posíkovými odpaďmi o krytí IP20. Krytie skrine IP4420
  -  Rozvodné domové elektromerové skrine ( nie sú predmetom projektu )
  -  Úsekový odpaď
- Objektová skladba :**
  - SO - 01 Komunikácia
  - SO - 02 Rekonštrukcia pripojovacej komunikácie
  - SO - 03 Chodník
  - SO - 04 Pripojovací chodník
  - SO - 05 Vodovod
  - SO - 06 Spašková kanalizácia
  - SO - 07 Prečerpávací stanica
  - SO - 08 Tlaková kanalizácia
  - SO - 09 Plynovod
  - SO - 10 Verejný osvetlenie
  - SO - 11 VN vedenie - zrušenie
  - SO - 12 Prípojka VN
  - SO - 13 Trafostanica
  - SO - 14 NN rozvody
  - SO - 15 Sadové úpravy
  - SO - 16 Slaboprúdové rozvody firmy SALAMON Internet s.r.o.



<b>GENERÁLNY PROJEKTANT :</b>		
JDArch spol. s r.o., Orechova 2269/25, 927 01 Šaľa		
<b>VYPRACOVAL :</b>		
Ing. Jozef Draškovič		
<b>INVESTOR :</b>		
FRANTIŠEK TÓTH, Germánska 2216/8, 927 05 Šaľa		
<b>NÁZOV PROJEKTU :</b>		
<b>IBV ŠAĽA - PEKNÁ CESTA A TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA</b>		
<b>MIESTO STAVBY :</b>		
č.p. 2844/9, č.p. 2844/12, k.ú. Šaľa, VÚC Nitra		
<b>STUPEŇ DOKUMENTÁCIE :</b>		
<b>PROJEKT PRE ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE</b>		
<b>NÁZOV VÝKRESU :</b>		
KOORDINAČNÁ SITUÁCIA		
<b>SÚHRNNÉ RIEŠENIE</b>		
<b>FORMÁT :</b>	<b>DÁTUM :</b>	<b>MIERKA :</b>
A3	MÁJ 2016	1 : 1 000
<b>ČÍSLO VÝKRESU :</b>	<b>REVÍZIA :</b>	
03	01	