



**LEGENDA:**

- Nadzemné objekty
- Nadzemné objekty - výhľad
- S0 03 Cesty a spevnené plochy
- S0 04 Prípojka a vonkajšie rozvody NN
- S0 04.1 Verejné osvetlenie
- S0 05 Prípojka vody + VŠ
- S0 05.1 Požiarňý vodovod + PN
- S0 06 Kanalizácia dažďová + RN
- S0 06.1 Kanalizácia zaolejšovaná + ORL
- S0 06.2 Kanalizácia splašková
- S0 07 Slaboprúdy
- S0 08 Rozvod plynu + RSP
- S0 09 Oplotenie vrátane brán a závor
- S0 09.1 Konečné terénne a sadové úpravy

- Existujúce IS, resp. IS povolené v inom procese
- Rozvod VN + trafostanica
  - Rozvod splaškovej kanalizácie DN300
  - Rozvod dažďovej kanalizácie DN600
  - Rozvod pitnej vody D110
  - STL plynovod D160

**OCHRANNE PASMÁ:**

DL	100m
CESTA I. TRIEDY	50m
CESTA III. TRIEDY	20m
KABELOVÉ VEDENIE	3m
DIKOVÝ KABEL	2m
VODOVOD	3m
KANALIZÁCIA	3m
VZBÚSNÉ ELLI VEDENIE NN	10m
VZBÚSNÉ ELLI VEDENIE VN	15m
VZBÚSNÉ TELEFÓNNE VEDENIE	3m
STL PLYNOVOD	10m

**Objektová skladba**

- S0 01 Hlavný objekt
- S0 01.1 Hlavný objekt - výhľad 6943m2
- S0 01.2 Hlavný objekt - výhľad 1854m2
- S0 02.1 Prístrešok pre bicykla
- S0 02.2 Reklamný pílón
- S0 02.3 Vlajkosláva
- S0 03 Cesty a spevnené plochy
- S0 03.1 Príprava územia - HTU
- S0 04 Prípojka a vonkajšie rozvody NN
- S0 04.1 Verejné osvetlenie
- S0 05 Prípojka vody + VŠ
- S0 05.1 Požiarňý vodovod + PN
- S0 06 Kanalizácia dažďová + RN
- S0 06.1 Kanalizácia zaolejšovaná + ORL
- S0 06.2 Kanalizácia splašková
- S0 07 Slaboprúdy
- S0 08 Rozvod plynu + RSP
- S0 09 Oplotenie vrátane brán a závor
- S0 09.1 Konečné terénne a sadové úpravy

**Prevádzkové súbory**

- PS 01 Regály

SO 01 40.000=281,50m n.m.  
 SÚRADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK  
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV

SPRACOVNÁ PRÁČ		KOPA ENG s.r.o.		KOPA ENG	
ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	KVRS. D.	A JURA spol. s r.o.		
Ing. arch. M. Jura	Ing. arch. M. Jura	Ing. arch. M. Jura	Kaučovník 50, 05013 Prievidza		
Logistické centrum Záborské - 1. etapa			FORMÁT	14 x A4	ČÍSL. VÝKRESU
OBJEKT	ARCHÍV.	ÚČEL	DUR.	<b>C3</b>	
REL.	STAV.	HAJTY	DUR.		
KOORDINÁČNÁ SITUÁCIA			MIKRA	1:500	