

3610/2

3610/14

3610/18

3610/19

XXX/YYY

LEGENDA PLOCH

- Řešený objekt SO 0.1
- Řešená parcela
- Okapový chodník
- Zpevněná plocha-betonová zámková dlažba
- Rozhledový trojúhelník
- Dřevěná terasa

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 0.1 Rodinný dům
- SO 0.2 Vedení dešťové kanalizace
- SO 0.3 Přípojka na podzemní NN vedení
- SO 0.4 Přípojka vodovodu
- SO 0.5 Přípojka splaškové kanalizace

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Veřejné vedení NN podzemní-do 1 kV
- Vodovod
- Plynovod STL
- Splašková kanalizace

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Veřejné vedení NN podzemní-do 1 kV
- Vodovod
- Dešťová kanalizace
- Splašková kanalizace

LEGENDA ZNAČEK

- Hranice pozemku
- Vstup do objektu
- Vstup na pozemek
- Vjezd do garáže
- ES

Elektroměrná skřín
- VS

Vsakovací sestava složená ze 3 vsakovacích bloků o rozměrech (d,š,v) 4800×600×400 mm, V=1,152 m³(1152l)
- AN

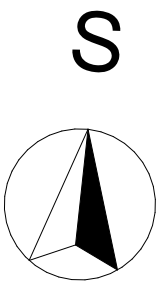
Podzemní akumulační nádrž na dešťovou vodu s pojistným přepadem,V=3m³ (3000l),výška 1500mm, Ø 1800mm,Ø otvorů 600mm,výška komínu 300mm,
- RS

Revizní šachta splaškové kanalizace, Ø otvorů 600mm
- VS

Vodoměrná šachta,Ø otvorů 600mm

TABULKA BODŮ

Bod	P.T.(m.n.m.)	U.T.(m.n.m.)
1	355,869	355,820=0,000
2	355,709	355,820=0,000
3	355,731	355,820=0,000
4	355,611	355,820=0,000
5	355,634	355,790=-0,030
6	355,946	355,790=-0,030
7	355,858	355,820=0,000
8	355,899	355,820=0,000



0,000 = 355,82 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div>
VYPRACOVAL	BOHDAN BORSKI		
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. PETR JELÍNEK, Ph.D.		
STAVEBNÍK	BOHDAN BORSKI		
MÍSTO STAVBY	TŘINEC 739 61, XXX/YYY		
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM V TŘINCI		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - RODINNÝ DŮM		FORMÁT4 A4
ČÁST	C Situační výkresy		DATUM30.05.2025
OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		STUPEŇ PDDPS
			MEŘÍTKO1:200
			Č. VÝKRESUC.3