

LEGENDA POVRCHŮ

- NAVRHOVANÝ OBJEKT SO.01
- PLOCHA STŘECHA
- POJÍZDNÁ PLOCHA - ZP05; BET. DESKA
- KARTÁČOVANÝ POVRCH; 40.61m²
- POJÍZDNÁ PLOCHA - ZP01; ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA
- PRO POJEZD VOZIDEL DO 3.5t; 311m²
- POJÍZDNÁ PLOCHA - ZP02; BET. DLAŽBA
- PRO POJEZD VOZIDEL DO 3.5t; 36.25m²
- CHODNÍK - NAVÁZÁNÍ NA STÁV. CH. - ZP04
- BET.ŽAM. DLAŽBA; 200x100; 23m²
- POCHOZÍ PLOCHA NAD GARÁŽÍ - R04
- BETONOVÉ DLAŽDICE 400x400; 390m²
- CHODNÍK NA TERÉNU - ZP03
- BETONOVÉ DLAŽDICE 400x400; 124.6m²
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA;
- OZELENĚNÁ PLOCHA; 1162m²

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ

- PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO NN
- STL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD V OCHRANNÉM ZÁŘÍŽÍ
- KANALIZAČNÍ STOKA B DN500
- VODOVODNÍ ŘAD PE DI 110
- TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NOVÉ

- PŘÍPOJKA VEDENÍ ELEKTRO NN
- PŘÍPOJKA VODOVODU PE D63 - 14m
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KAN. PVC DN 200 - 10m
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVC DN150-200
- PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PE d32*3 - 8m

LEGENDA ZNAČEK




- HRANICE KN
- OBRYSY NAVRŽENÉHO OBJEKTU
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- OBRYSY ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- 1290 PARC. Č. V MAJETKU STAVEBNÍKA
- 1288 PARC. Č. OSTATNÍ
- VSTUP DO OBJEKTU
- VJEZD NA POZEMEK
- PLOT DRÁTĚNÝ STÁVAJÍCÍ
- NOVÉ DRÁTĚNÉ OPLOČENÍ; h. 1.80 m
- HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU - DLE PD VYTÁPĚNÍ
- SR PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ - DLE SPRÁVCE SÍTĚ - ČEZ
- RE 1-30 ELEKTROMĚROVÁ SKŘÍŇ V 1PP V TECH.M.
- PRO 30 ELEKTROMĚRŮ - DLE PD ELEKTRO
- VDM VODOMĚR V 1PP V TECH.M.
- HUV HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- RS D5r ŠACHTY DLE PD ZTI
- STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ / RUŠENÝ
- STROM PŘESOUVANÝ / KÁCENÝ
- STROMY NOVÉ VYSAZENÉ / PONECHANÉ
- OCHRANNÉ PÁSMO - VĚCNÉ BŘEMENO
- AN AKUMULAČNÍ NÁDRŽE - NA DEŠŤ. VODU - OBJEM 17,28m³
- STANOVISŤE NÁDOB TDO
- UMÍSTĚNÍ V 1PP S VCHODEM ZE VNU

SEZNAM STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

- SO.01 BYTOVÝ DŮM
- SO.02 NOVÉ OPLOČENÍ
- IO.01 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- IO.02 PŘÍPOJKA VODOVODU
- IO.03 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- IO.04 PŘÍPOJKA ELEKTŘINY
- IO.05 PŘÍPOJKA SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
- IO.06 PŘÍPOJKA PLYNOVODU
- IO.07 VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (VČETNĚ AKUMULACE)
- IO.08 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- IO.09 SADOVÉ ÚPRAVY

±0,000 = +293,65 m.n.m. Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

název projektu

BYTOVÝ DŮM 5.KVĚTNA	
stupeň	DPS místo stavby
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	TURNOV p.č. 1289, 1290, 1291 k.ú. Turnov [771601]
stavebník	generální architekt
 Město Turnov Antonína Dvořáka 335 511 01 Turnov	 ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovičky 111 503 46 Jeníkovičky
autorizace	projektant části
	ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovičky 111 503 46 Jeníkovičky
část	Situace
C.	
výkres	KOORDINAČNÍ SITUACE
datum zhotovení	měřítko
05/2025	1:250
datum revize	číslo výkresu
-	C.3
	paré

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTÁPĚNÍ KOPÍJÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZANO