



LEGENDA	
	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
	KATASTRÁLNÍ HRANICE PARCEL
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ (R0)
	HRANICE PODETAPY FONTÁNA
STÁVAJÍCÍ STAV	
	STAVEBNÍ OBJEKTY
	VOLNÁ TRAVNATÁ PLOCHA – PARK
	CHODNÍK (betonová dlažba)
	CHODNÍK (kamenná mozaika)
	STROMY STÁVAJÍCÍ – SADOVNICKÁ HODNOTA 3 / 2
STÁVAJÍCÍ STAV - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	

	VODOVOD (zdroj dat: DTMM 10/2018 + data dgn SČVK 10/2018)
	KANALIZACE (zdroj dat: DTMM 10/2018 + data dgn SČVK 10/2018)
	ELEKTRO PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (zdroj dat: DTMM (dgn) 10/2018 + mapa pdf ČEZ DISTRIBUCE 10/2018)
	ELEKTRO PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV (zdroj dat: DTMM 10/2018 + mapa pdf ČEZ DISTRIBUCE 10/2018)
	ROZVODY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (zdroj dat: dgn Technické služby Turnov 10/2018)
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – SVÍTIDLO NA STÓŽÁRU PARKOVÉM / ULIČNÍM (zdroj dat: Technické služby Turnov 10/2018)
	ROZVODY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – Zaměřené vnitřní STP (zdroj dat: dgn, CETIN 10/2018)
	SLABOPROUDÉ ROZVODY – STP nezaměřené, neprovozované (zdroj dat: dgn, CETIN 10/2018)
	SLABOPROUDÉ ROZVODY – (zdroj dat: dgn, PAMICO 10/2018)
	PLYNOVOD NTL (zdroj dat: DTMM 10/2018 + mapa pdf GasNet 09/2017)

IO03 - KOMUNIKACE A TERÉNNÍ ÚPRAVY / VSAK VODY ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH	
	DOPLNĚNÍ A OBNOVA CHODNÍKŮ – BETONOVÁ DLAŽBA
	OPRAVA KOMUNIKACE PO POKLÁDCE KANALIZACE
	PARTER PŘED OBCHODY – BETONOVÁ DLAŽBA tl. 8cm, SVĚTLÉ ŠEDÁ, OSTROHRANNÁ, TRYSKANÁ, KOMBIFORMA
	DOPLNĚNÍ CHODNÍKŮ – KAMENNÁ MOZAIKA
	NOVÝ PŘECHOD PRO CHODCE
	UMĚLÁ VODICÍ LINIE / SIGNALNÍ PÁS
	SLEPECKÉ OPRAVY
	ZHUTNĚNÝ ZÁSTUP BAZÉNU
	VSAKOVACÍ PRŮLEH NA SPODNÍ ÚROVNI ODVODŇOVACÍHO ŽLABU / VALOUNY V PÁSU ZAHONU
	ZELENÁ PLOCHA OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVOU
	PARTER PŘED OBCHODY – BETONOVÁ DLAŽBA S MEZERAMI 30mm VYPLNĚNÝMI ŠTĚRKEM 8/16

	ODVODŇOVACÍ ŽLAB LITINOVÁ MŘÍŽKA
	OBROUBNÍK KAMENNÝ LEŽATÝ OP4
	OBROUBNÍK KAMENNÝ PŘECHODOVÝ
	OBROUBNÍK BETONOVÝ NÁJEZDOVÝ
	OBROUBNÍK SADOVÝ
	OBROUBNÍK PÁSOVINA
	278.10 NAVRŽENÉ VÝŠKY
	NAVRŽENÝ STROM viz Sadové úpravy

 architektonický atelier		Souřadnicový systém: S-JTSK , Výškový systém: Bpv	
			
		<div>oce</div> <div><b>Regenerace panelového sídliště U nádraží - 7. etapa</b></div>	
místo stavby	Turnov, Park U Nádraží, parc. č.: 2600/1		
objednatel	Město Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov		
generální projektant	AND, spol.s r.o., Nám. Dr. V. Holého 1057/16, 180 00 Praha 8, <a href="http://www.andarch.cz">www.andarch.cz</a>		
vedoucí projektant	Ing.arch. V. Danda		
autorský návrh	Ing.arch. J. Kosnar, Ing.arch. O. Smolík		
odpovědný projektant / vypracoval	Ing.Martin Vychodil / Ing.Pavel Vychodil		
stupeň	dokumentace pro společné povolení	objekt	port
		IO 03 Komunikace a terénní úpravy	
datum	03/2019	příloha	číslo
měřítko	1:250	SITUACE	IO 04-02