

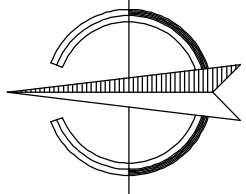
	VNITŘNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE NAPOJENA DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE, DN250, DL.30,1M
	VNITŘNÍ DEŠŤOVÁ TLAKOVÁ KANALIZACE NAPOJENA Z RETENČNÍ NÁDRŽE DO STÁVAJÍCÍ NÁDRŽE NA ZALÉVÁNÍ TRÁVNÍKU FOTBALOVÉHO HRŠTIŠTĚ cca10m3, PE50, DL.50,6M
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PŘELOŽENA DO VĚTŠÍ HLOUBKY VČETNĚ POTRUBÍ ZÁVLAH A PŘÍPOJKY DO SÁTEN OBJEKTU FOTBALOVÉHO HRŠTIŠTĚ. DL.cca4,0M, PŘESNÁ POLOHA VEDENÍ A DIMENZE UPŘESNĚNA BĚHEM REALIZACE STAVBY.
	DOPLNĚKOVÁ OCHRANA VEDENÍ VODOVODU DĚLENOU CHRÁNIČKOU, VEDENÍ DOPLNĚNO O TEPELNĚ IZOLAČNÍ KRYTÍ PROTI ZÁMRZU, DL.cca8,0M
	DOPLNĚKOVÁ OCHRANA VEDENÍ NN 0,4kV DĚLENOU CHRÁNIČKOU 100/110mm, DL.cca23,0M
	PŘELOŽKA ČÁSTI VEDENÍ SDĚLOVACÍHO KABELU – PODA, DL.24,3M
	VNITŘNÍ VEDENÍ NN (1–CYKY–J 4x95mm2), NAPOJENÍ ELEKTROMĚROVÉHO ROZVADĚČE, DL. 8,0M
	VNITŘNÍ VEDENÍ NN (CYKY–J 5x6mm2), NAPOJENÍ RN, DL.23,9M; VNITŘNÍ VEDENÍ NN (CYKY–J 5x2,5mm2 + CYKY–J 7x1,5mm2), PROPOJENÍ MEZI RN A Z, DL.50,7M
	STÁVAJÍCÍ PLYNOVÁ PŘÍPOJKA BUDE VYMĚNĚNA ZA NOVOU PE90 VEDENOU VE STÁVAJÍCÍ TRASE, DL.8,3M

LEGENDA:

- HRANICE PARCEL – PODKLAD, SNÍMEK Z KN
- VNITŘNÍ HRANICE PARCEL – PODKLAD, SNÍMEK Z KN
- VĚCNÁ BŘEMENA
- ZAJÍMOVÉ ÚZEMÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY A REVITALIZACE SPORTOVNÍ HALY NA POZEMKU INVESTORA
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- OBVODOVÁ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ HALY SE ZATEPLENÍM
- STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU SPORTOVNÍ HALY
- STÁVAJÍCÍ VEDLEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU SPORTOVNÍ HALY
- NOVÝ VSTUP DO OBJEKTU SPORTOVNÍ HALY V ÚROVNI 1.PP, VSTUP PŘES NAVRŽENÉ VENKOVNÍ CHODIŠTĚ

LEGENDA PLOCH:

- STAVEBNÍ ÚPRAVY A REVITALIZACE STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU SPORTOVNÍ HALY (V ÚROVNI 1.NP)
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA 2463 M2
- STAVEBNÍ ÚPRAVY A REVITALIZACE STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU SPORTOVNÍ HALY (PLOCHÉ STŘECHY NAD 1.PP)
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA 606 M2
- REVITALIZACE STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (CHODNÍKY, OPĚRNÉ ZIDKY, ...).
ÚPRAVY ZPEVNĚNÝCH PLOCH PŘED VSTUPNÍM VESTIBULEM ŘEŠENY SAMOSTATNOU ETAPOU VÝSTAVBY
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA 556 M2
- REVITALIZACE STÁVAJÍCÍ OZELENĚNÉ PLOCHY
ÚPRAVY OZELENĚNÝCH PLOCH PŘED VSTUPNÍM VESTIBULEM ŘEŠENY SAMOSTATNOU ETAPOU VÝSTAVBY
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA 387 M2
- PŘÍSTAVBA VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA 14 M2
- NAVRŽENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z BETONOVÉ ZÁMKOVÉ DLÁŽBY (OKAPOVÝ CHODNÍK, DOPLNĚNÍ CHODNÍKU) – ZASTAVĚNÁ PLOCHA 219 M2
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (ZHOTOVENÍ ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO ZDIVA PODSKLEPENÉ ČÁSTI DO HLOUBKY CCA 1M), PO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY OPĚTOVNĚ DOPLNIT
 - ZASTAVĚNÁ PLOCHA 77 M2



JK-STAVPROJEKT, s.r.o. Ing.Josef Křegl tel : 389 822 663		PALACKÉHO 106/II, TŘEBOŇ mobil : 602 414 723	
Investor : Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 379 01		vyhotoveno : rozřba autorizace : www.atelier-kregl.cz	
Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY A REVITALIZACE			
Místo stavby : parcelní číslo 1085/6, 1085/7, 1085/10, 1087/4; k.ú. Třeboň [770230]			
objekt:			
obsah:			
Zodpovědný projektant: Ing. Josef Křegl		Vypracoval :	
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Radek Štěpán, DiS.			
Číslo zakázky :	DPS, DZS	datum :	01.2024
stupeň PD :		formát :	6 x A4
		měřítko :	1:500
		Číslo výkresu :	C2



DOTČENÉ POZEMKY:

- Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 37901 Třeboň
- Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 37901 Třeboň
- Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 37901 Třeboň
- Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň II, 37901 Třeboň

PŘEDPIS Z ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

OBJEKT SE NACHÁZÍ V PLOŠE OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – (SP) SPORT A REKREACE
JEDNÁ SE O STAVEBNÍ ÚPRAVY A REVITALIZACI STÁVAJÍCÍ SPORTOVNÍ HALY V TŘEBONĚ
VÝHODNĚ