

1115/31
travnaté hřiště
hrací plocha I

STAV. VRTANÁ STUDNA
Ø 324/1020, h. 8,25m
/NENÍ PŘEDMĚTEM ŘEŠENÉ PD/
/NENÍ PŘEDMĚTEM ŘEŠENÉ PD/

VODOVOD
PE-LD DN25 dl. 25,00m
/NENÍ PŘEDMĚTEM ŘEŠENÉ PD/

travnaté hřiště
hrací plocha II

1115/32
MONITOROVANÁ STUDNA
p.č. 1115/30

POZNÁMKA :

ZAKRESLENÍ STÁLŮJÍCHO VEDENÍ VEŘEJNÝCH INŽ. SÍTÍ A PŘÍPOJEK PROVEDENO DLE JEJICH EVIDENCE V JDTM ZK, OSTATNÍCH DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH STAVEBNÍKEM
ZMĚNĚNÉHO ZAKRESLENÍ NELEŽE VYUŽÍT PRO JEJICH VYTVOŘENÍ ODMĚRNÍM. JEJICH ŘÁDNÉ VYTVOŘENÍ JEJICH TRVALÉHO VYZNAČENÍ V TERÉNU ZAJISTIŤ U PŘÍSLUŠNÉHO
SPRÁVCE SÍTÍ STAVEBNÍK / POPŘ. POUŽITÝM ZHOVIOTEL / V DOSTATEČNĚM PŘEDSTÍHU PŘED ZAHÁJENÍM ZEMLNÍCH PRACÍ
POPIS A DALŠÍ ÚDAJE: SOUVIS. HYDROLOG. OBJEKTŮ PŘEZATÝ Z PŘÍSL. HEP SZMK VS na poz. p.č. 1116/1 v k.ú. Kroměříž (Mgr. R. Vlček v 04/2023)
POLOHA STAVAJÍCÍ MONT. STUDNY NA POZEMKU por.č. 1116/1 VIZ ZAKRES. NA PŘÍLOZE KATASTR. SITUACI VÝKRES

NAVRHOVANÁ STUDNA SE NACHÁZÍ VE VYHLÁŠENÉM ZAPLAVOVÉM ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU MORAVY DLE §66 ODST. 1 ZÁKONA Č. 254/2001 SP., MIMO JEHO AKTIVNÍ ZÓNU
OPRUV ZAKRES. HRANICE VYHLÁŠENÉHO ZAPL. ÚZEMÍ MORAVY 0100 – VIZ KATASTRALNÍ SITUACI VÝKRES
PŘEDMĚTEM PŘEDKLADANÉ PD NEJSOU ŽÁDNÉ OBJEKTY A ZARÍZENÍ AUT. ZÁVLAHY HRACÍCH PLOCH I. A II.
SKUTEČNÉ MÍSTO DOČASNÉ UMÍSTĚNÍHO MOB. EKOL. WC V OPRUVENÉ PLOŠE AREálu FOTB. STADIONU – PŘEDPOKLAD p.č. 1115/30, 33. BUDE URČENO PŘI PROVEDENÍ
POMÍNKY A STANOVSKÁ UPLATNĚNÁ VE VYADŘENÍCH SPRÁVČŮ JEDNOTL. DOTČENÝCH SÍTÍ SE STAVAJÍ SOUČÁSTÍ PD A JSOU ZÁVAZNÁ PRO VYDÁNÍ DOD. SP.

VÝŠKOVÉ NAVAŽENÍ :

➔ **PVB1** ZAMĚŘ. ÚROVEŇ /JDTM ZK/ UT. POKLOPU VYZNAČENÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY Š4 190,30 m n.m.

SITUACI VYTVOŘENÍ :

JE DÁNO PŘEDVEDNÍM ZAKÓTOVÁNÍM OBJEKTU STUDNY VČETNĚ TRASY VODOVODU A PŘÍPOJENÍ NN
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV.

ODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ING. PETR ŠTĚPÁN
ING. P. ŠTĚPÁN	ING. P. ŠTĚPÁN			J. HOMOLY 3956, 767 01 KROMĚŘÍŽ TEL. 605 026 061
KRAJ :	ZLINSKÝ	VU:	KROMĚŘÍŽ	
STAVEBNÍK:	SZMK, p.o. Obvodová 3965/17, 767 01 Kroměříž	FORMÁT	2A4	
STUDNA NA POZEMKU parc.č. 1116/1 v k.ú. KROMĚŘÍŽ				
PRO I. A II. FOTBALOVÉ HRŠTĚ, VODOVOD, PŘÍPOJENÍ NN				
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. A TECHNOL. ZARÍZENÍ				
			ČÍSLO SOUPRAVY	
			ČÍSLO VÝKRESU	
SITUACE			MĚŘÍTKO 1:500	D-02

159,10
158,90
158,65

154,60
150,80
144,10
141,15
140,65

1116/7
hrací plocha s
umělým povrchem

plocha bud. parkoviště OA SH

LEGENDA STAV. VEŘ. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- — — — — JEDNOTNÁ KANALIZACE PRO VEŘ. POTŘEBU
- — — — — VODOVODNÍ ŘÁDY PITNÉHO VODOVODU
- — — — — STL PLYNODVNÍ ŘÁD
- — — — — KABELOVÉ ROZVODY VO

LEGENDA VEDENÍ STAVEBNÍKA

STAVAJÍCÍ :

- — — — — ÚŽITKOVÁ VODA
- — — — — KABELOVÉ ROZVODY NN
- — — — — KABELOVÉ ROZVODY VO

NOVÉ NAVRHOVANÉ :

- ➔ VRTANÁ STUDNA
poz. por.č. 1116/1 / povol. orgán VÚ MěÚ KROMĚŘÍŽ /
- — — — — ÚŽITKOVÁ VODA / povol. orgán VÚ MěÚ KROMĚŘÍŽ /
- — — — — KABEL NN NAPÁJECÍ / povol. orgán SÚ MěÚ KROMĚŘÍŽ /
- — — — — KABEL NN OVLADACÍ / povol. orgán SÚ MěÚ KROMĚŘÍŽ /

VÝHELD :

— — — — — UVAŽOVANÉ KOMUN. A PARK. PLOCHY
ZAMÝŠLENÉ VSTAVBY SPORTOVNÍ HALY

NOVÁ VRTANÁ STUDNA

DN300/ MAX.Ø OCEL. PÁŇNICE 1020, h. 9,00m

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ :

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMLNÍCH PRACÍ NUTNO ZAJISTIŤ SKUTEČNÉ TRASY ULOŽENÍ STAVAJÍCÍHO NAPÁJECÍHO
KABLU OSVĚTLENÍ HRACÍ PLOCHY S UMĚLÝM POUROCHEM A ZAJISTIŤNÝM SKUTEČNOSTEM PŘÍPŮSOBNÍ NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ.
DO DOBY ZŘÍZENÍ PLANOVANÉHO PARKOVIŠTĚ OA ZAMÝŠLENÉ SPORTOVNÍ HALY NUTNO ZAMĚZÍ MOŽNOSTI PŘÍMÉHO
PŘEJEZDU NÁVRH. TRASY VODOVODU A KABEL. VEDENÍ NN TĚŽKOU DOPRAVUJÍ TECHNIKOU NAPŘ. POSUNEM STÁV. NEZPEV.
POLNÍ CESTY K HRACÍ PLOŠE S UP
NÁVRH POTŘEBNÝCH OPATŘENÍ OCHRANY ZŘÍZENÝCH VEDENÍ – VODOVODU, KABELU NN V RAMCI REALIZACE ZAMÝŠL. STAVBY
SPORTOVNÍ HALY BUDE SOUČÁSTÍ PD ZNAMĚNÉ INVEST. AKCE
POTŘEBNÝ POSTUP V PŘÍPADĚ ALTERNATIVNÍHO ODSOUPEVNÍ OD ZAMĚRU VSTAVBY SH – VIZ KAP. 4 TZ ČÁSTI D-01

PROVEDENÍ PD :

NEJEDINOU SOUČÁST PD TVOŘÍ I VŠECHNY ÚDAJE UVEDENÉ V TEXTOVÉ ČÁSTI PD.
VŠECHNY DALŠÍ PODMÍNKY TECHNICKÉHO PROVEDENÍ BUDOU UPŘESNĚNY PŘI REALIZACI

UMÍSTĚNÍ STUDNY :
SOUŘADNICE X,Y
X = 1156316,40
Y = 539387,30

1116/1

10.00
12 0,80
L3 3,65
L1 0,00

KABEL NN OVLADACÍ
CYKY 5x1,5 – 165m

KABEL NN NAPÁJECÍ
CYKY 4x6 – 165m

VODOVOD

PE DN32-168m
ÚSEK PE80 ALI. PE1D40-DN32