



ELEKTROKABEL CYKY-J 5x10 + 3 x 1,5 + DATOVÝ KABEL)
chránička KOPEX DN 50

PŘÍPOJKA PLYNU PE DN 50

KANALIZACE PVC DN 160 mm

STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŠACHTA- NAPOJENÍ HYDRANTOVÉ VODY

VODOVODNÍ TRUBKA PEDN 32 SDR 11 k HYDRANTOVÉ SKŘÍŇI

(NAPOJENA NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD V ŠACHTĚ + PODRUŽNÝ VODOMĚR)

HLAVNÍ PROJEKTANT :		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		<div>ATELIER B3</div> <div>MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 2442/6 ÚSTÍ NAD LABEM, 400 01</div>	
Ing. Martin Bergmann		Ing. Martin Bergmann			
OBJEKT :					
STAVBA TENISOVÉ HALY na p.p.č. 422/1 NAD STÁVAJÍCÍ TENISOVÉ KURTY k.ú. KLÍŠE					
MÍSTO VÝSTAVBY : p.p.č. 422/1 , k.ú. KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM – Klíše					
INVESTOR : MAGISTRÁT MĚSTA ÚSTÍ NAD LABEM, Velká Hradební 2336/8, 400 01 Ústí n.L.					
ODDÍL DOKUMENTACE :		ČÁST PROJEKTU :		DATUM : 07/2022	
F.1.		ZDRAVOTECHNIKA		STUPEŇ : PS	
PŘEDMĚT VÝKRESU :				MĚŘÍTKO : 1:500	
SITUACE – NAPOJENÍ HYDRANTU ZE STÁVAJÍCÍ ŠACHTY				FORMÁT : A4	
				PŘEDMĚT VÝKRESU :	
				C.3	