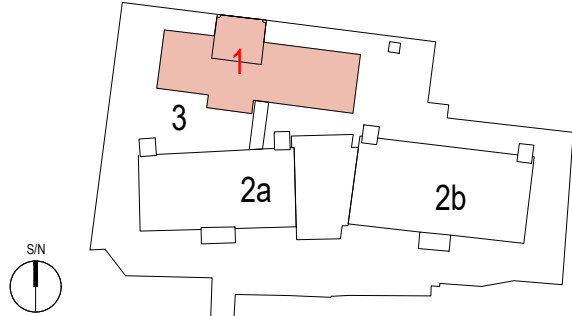


LEGENDA PRVKŮ EPS	
EPS	ÚSTŘEDNA EPS
OPPO	OBSLUŽNÉ POLE POŽÁRNÍ OCHRANY
KTPO	KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
ZDP	ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU
OT	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ
OT	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ, PATICE PRO VYŠŠÍ KRYTÍ
OT	OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ V PODHLEDU
OT	TEPLOTNÍ HLÁSIČ
OT	OPTICKO-TEPLOTNÍ HLÁSIČ
OT	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
OT	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ, IP67
OT	SIRÉNA
OT	PŘÍDRŽNÝ ELEKTROMAGNET
OT	OPTICKÁ SIGNALIZACE
OT	KOPPLER - 4 VSTUPY, 2 VÝSTUPY
OT	LINKOVÝ MODUL - 1 VSTUPY
OT	LINKOVÝ MODUL - 1 VÝSTUPY
OT	NAPÁJECÍ ZDROJ, EN54-4
OT	NASÁVACÍ POTRUBÍ
OT	ROZVODNICE EPS EI30 + PŘEPĚTOVÉ OCHRANY

LEGENDA TRAS KABELÁŽE	
—	LINKA EPS, MONITOROVACÍ KONTAKT BEZ P.O. - KABEL JY(ST)Y 1x2x,8 VE SHROMAŽDOVACÍM PROSTORU A CHŮC KABEL B2ca,s1,d1 (NAPŘ. PRAFLACOM)
—	NAPÁJENÍ 24V (NC KONTAKT) - KABEL CYSY / CYKY-O 2x2,5 - 2x1,5, VE SHROMAŽDOVACÍM PROSTORU A CHŮC KABEL B2ca,s1,d1 (NAPŘ. PRAFLDUR)
—	SIRÉOVÉ VEDENÍ EPS - KABEL PRAFLAGUARD 2x2x0,8 V TRASE P30-R
—	POŽÁRNĚ ODOLNÁ LINKA EPS - KABEL PRAFLAGUARD 2x2x0,8 V TRASE P30-R
—	OVĚŘOVACÍ KONTAKT EPS - KABEL PRAFLAGUARD 1x2x,8 V TRASE P30-R
—	OPPO, KTPO - KABEL PRAFLAGUARD 4x2x,8 V TRASE P30-R
—	PROPOJENÍ ÚSTŘEDEN - KABEL PRAFLAGUARD 2x2x,8 V TRASE P30-R

© CMC architects a.s. AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENA								
NAZEV PROJEKTU: REVITALIZACE OBJEKTŮ A PROSTORŮ KORUNNÍ, P10 čísla investičních akcí 1/4/A52/00, 1/4/F87/00, 1/4/F87/01, 1/4/A52/02								
INVESTOR: Hlavní město Praha, zast. Pražskou vodohospodářskou společností a.s. Evropská 866/67, 160 00 Praha 6 - Vokovice IČO 256656112								
GENERALNÍ PROJEKTANT: CMC architects a.s. Jankovcova 1037/49, 170 00, Praha 7 IČO: 26145359 T: (+420) 724 191 909 E: email@cmca.cz kontaktní osoba: Ing. arch. Evžen Dub, ČKA			autoři návrhu: Dipl. arch. David R. Chisholm, ČKA Akad. arch. Vít Máslo, ČKA projektční team: Ing. arch. Pavel Paseka, ČKA Ing. arch. Gabriela Sekyrová Ing. arch. Anna Peteráková Mgr. art. Ing. Michal Aust Ing. arch. Aneta Všecková Zadáková			CMCARCHITECTS		
PROJEKTANT: ENGINEERS CZ s.r.o. V Hájí 1092/15 170 00, PRAHA 7 IČO: 24127663 T: (+420) 252 546 463 info@engineers-cz.cz						V HÁJÍ 1092/15, 170 00 PRAHA 7 - Holešovice IČO 24127663 Tel: +420 252 546 463 E-mail: info@engineers-cz.cz www.engineers-cz.cz		
PROJEKTANT ČÁSTI: JANUS Elektro s.r.o. Sokolovská 366/84 186 00, PRAHA 8 IČO: 24165271 T: (+420) 777 455 079 info@januselektro.cz								
RÚTNO:			SCHEMA:			FÁZE:		
			<p>LEGENDA INVESTIČNÍCH AKCÍ</p> <p>1 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/F87/00 Obrnova pláště a střechy provozního objektu Korunní, P10</p> <p>1 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/F87/01 Obrnova pláště a střechy provozního objektu Korunní, P10 – vodárenská věž</p> <p>2a INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/00 Rekonstrukce VDJ Korunní, P10 (neposrtní vodjem)</p> <p>2b INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/00 Rekonstrukce VDJ Korunní, P10 (funkční vodjem)</p> <p>3 INVESTIČNÍ AKCE 1/4/A52/02 Revitalizace objektu a prostorů VDJ Korunní, P10</p>					
						± 0,000 = XXX,XXX Bpv		
OBJEKT:						SO 0101, SO 0102		
NAZEV VÝKRESU:						BLOKOVÉ SCHÉMA		
ČÁST:						TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB, EPS		
STUPNĚ:						DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:						Ing. et Ing. arch. Zuzana Čabalová		
MANAŽER PROJEKTU:						Ing. arch. Evžen Dub		
HP:						Ing. Petr Jodas		
VYPRACOVANÉ:						Ing. et Ing. arch. Zuzana Čabalová		
MĚSTKO:								
DATUM:						28.02.2022		
INDEX:						REVIZ:		
369			1			106		
PROJEKT			FÁZE			ČÍSLO OBJEKTU		
			ČÁST			ČÍSLO VÝKRESU		

00