



KABELOVÁ KOMORA K2, K7
DNO



BETON C25/30 XC1 XA1
OCEL B500B, KARI
KRYTÍ 35 mm

NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1
PŘEDEPSANÝ DEFORMAČNÍ MODUL BETONU $E_{cm}=31 \text{ GPa}$
VE STĚNĚ KAŽDÉ KABEL. KOMORY BUDE OTVOR $\varnothing 80 \text{ mm}$
S POŽNÍCÍ HRD 80 FU/200 PRO PŘIPOJENÍ UZEMNĚNÍ + TĚSNĚNÍ HRD 80 2x(30x4)b3

OZN.	DRUH	ROZMĚRY		ks	KY-50
S1	KY-50	2.40	2.00	1	4.80
PLOCHA SÍTÍ [m ²]					4.80
HMOTNOST NA 1bm ² [kg/m ²]					5.390
HMOTNOST PODLE DRUHU [kg]					25.87
Hmotnost				25.87	kg

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řířov - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001 Č. OBJ.: 4501656578	
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPEŇ	Dokumentace pro provedení stavby/DPS		
ČÁST	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Ćesřmír Vášek, cesřmir.vasek@egem.cz, tel.:+420 721 363 423		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	3EGE 37887		
ZOD. PROJEKTANT	Ing.Lubomír Kořík		
VYPRACOVAL	Ing.Lubomír Kořík	DATUM: 04/2024	
KONTRLOVAL	Ing. Jan Řiřošek	ČÍSLO VÝK/DOK: D1.1b)-57	
MÍSTO STAVBY	Řířov 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘIP	
SO/PS	S031-Rozvodna 110-stav. část	MĚŘTKO: M 1:25	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00016	FORMÁT: 5xA4	
DRUH DOKUMENTU	výkres	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	VÝKRES VÝZTUŽE - Kabelová komora K2,K7		ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:

AUTORIZACE: