



- NOVÉ KONSTRUKCE
ZDÍVO POROBETONOVÉ P2-500 tl. 250 mm
- NOVÉ KONSTRUKCE
POLYURETANOVÁ IZOLACE STRÍKANÁ TL. 100 mm
- H.HR.
D.HR.
- HORNÍ HRANA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ
DOLNÍ HRANA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

10.NP a 11.NP BETON C 30/37 XD3, XS3, XF2
vodostavební beton, těsněné prac. spáry

12.NP a 13.NP BETON C 30/37 XD3, XS1, XF2

VÝZTUŽ B500B (R), KARI SÍTĚ (SZ)
krytí výztuže 25mm

TORKRET C 30/37 XC2

POZNÁMKY

- VÝKRES SOUBŘÁNÍ MZ SAMOSTATNÝ VÝKRES VE STAVEBNÍ ČÁSTI
– U ŽB STĚN VÝTAHU JE VÝKRES DOPROUŽEN TOLERANCE DODAVATELE VÝTAHU
- NOŠNÁ KONSTRUKCE VĚTRNÝCH ELEKTREHN
- OCELOVÁ NOŠNÁ KONSTRUKCE 11.NP, 12.NP, 13.NP a STŘECHY

ZOUP. PROJEKTANT ING. MAREK LUKÁŠ	VYPRACOVAV ING. A. MATOUŠKOVÁ	KONTROLOVAL Jan Kania	PPSKANIA
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARCELA: C. Pudlov (7878)	MÍSTO STAVBY parc. č. 423/13, 423/5, 381/2	STAVBAŘSKÝ OBJEDNATEL Ing. Vladimír Opatrný, Růžnická 185, 735 01 Bohumín, Pudlov	ARCHIV
NÁZEV AKCE: Konverze Vodárenské věže - výstavba větrné elektrárny Bohumín - Pudlov, parc. č. 423/13, 423/5, 381/2 k.ú. Pudlov	OBJEKT: SO 02 - KONVERZE VODÁRENSKÉ VĚŽE	Č. ZAKÁZKY: 0124	DATUM: ÚNOR 2024
ČÁST: D.1.2.2 - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘITKO: 1:50	OPRÁVIL: DPS	PARCELA: 01
OBŠAH: VÝKRES TVARU STĚN A STROPŮ 9.-13.NP	ARCHIVNÍ ČÍSLO: PPS-01/24-D.1.2.2-6	Č. V.:	01