


MĚŘÍTKO 1:50



 NOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ DĚROVANÉ min. P10 (PŘESNÉ TYPY
VIZ STAVEBNÍ ČÁST) NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY

— . — OCELOVÉ NOSNÍKY OSOVĚ (OSA SESTAVY), OCEL S235, BEZ
NÁVRHU NA POŽÁRNÍ ODOLNOST, VÝKAZ VIZ VÝKRES D.3.4.BK301

VÝPIS SMYKOVÝCH TRNŮ

SMYKOVÝ TRN SCHÖCK DORN LD 16 S-A4, CELKEM 4 ks

VÝPIS KERAMICKÝCH PŘEKLADŮ

C1 PTH 7 - PŘEKŁAD POROTHERM - 1500/238/70 CELKEM 3 ks

POZN.: VEŠKERÉ KONKRÉTNĚ JMENOVANÉ TYPY A VÝROBCE PRVKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A LZE JE NAHRADIT ZA PRVKY OBDOBNÝCH VLASTNOSTÍ



POPIS KONSTRUKCÍ

D201	ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ DESKA TL. 200 mm, BETON C25/30 XC1, VÝZTUŽ B500B
D202	ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ DESKA TL. 200 mm, BETON C25/30 XC1, VÝZTUŽ B500B; VLOŽENÉ DILATAČNÍ POLE
VŠ1	ZDĚNÁ VÝTAHOVÁ ŠACHTA VČETNĚ VĚNCŮ DLE PODKLADŮ VYBRANÉHO DODAVATELE (V PŘEDBĚŽNÉM VYZTUŽENÍ ZNAČENO JAKO VVŠ201)
MP21	ŽB MONOLITICKÁ DESKA MEZIPODESTY TL. 200 mm, BETON C25/30 XC1, VÝZTUŽ B500B
RA2X	ŽB MONOLITICKÁ DESKA SCHODIŠŤOVÉHO RAMENE TL. 160 mm S NABETONOVANÝMI STUPNI, BETON C25/30 XC1, VÝZTUŽ B500B
AT101	ŽB ATIKA (PARAPET) DO BEDNÍČÍCH DÍLCŮ Z NIŽŠÍHO PODLAŽÍ, BETON C25/30 XC1, VÝZTUŽ B500B

POZNÁMKY

POZN.1: OCELOVÉ NOSNÍKY (KOTVENY NA OBOU STRANÁCH KLOUBOVĚ, U OCELOVÉ KCE S VODOROVNÝM POSUNEM) TVOŘÍ VLOŽENÉ DILATAČNÍ POLE

- OCELOVÉ NOSNÍKY (DVOJICE, TROJICE) V PRŮVLACÍCH A PŘEKLADECH VZÁJEMNĚ SVAŘENY V ÚROVNI HORNÍ A SPODNÍ PÁSNICE
- OCELOVÉ PRŮVLAKY A PŘEKLADY UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LOŽE TL.50mm DO KAPES VE ZDIVU
- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY VČETNĚ DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH PRVKŮ A SYSTÉMŮ DLE PLATNÝCH ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- ROZMĚRY VEŠKERÝCH PRVKŮ NUTNO OVĚŘIT PŘED VÝROBOU DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE

Vedoucí projektant	Odp. projektant	Vypracoval	Kreslil													
Ing. Josef KREGL	Ing. Jan BUDIL	Ing. Jaroslav BENEDA	Ing. Jaroslav BENEDA													
																
Investor	Statinné lázně Třeboň s.r.o. Lázeňská 1001, 379 13 Třeboň II															
Objednavatel	JK-STAVPROJEKT, s.r.o.			Dobrovodská 2054/53a, 370 06 České Budějovice tel. +420 602 536 426, budil@jbstatika.cz, www.rautacb.cz												
Místo stavby	parcela č. 1977/3, 1977/8; k.ú. Třeboň [770230]															
Akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU BUDOVY G-LDA S NÁSTAVBOU ADMINISTRATIVNÍCH A UBYTOVACÍCH KAPACIT															
Výkres:	VÝKRES TVARU A SKLADBY 2. NP - VSTUPNÍ ČÁST			<table><tr><td>Formát</td><td>3x A4</td><td rowspan="4">Paré:</td></tr><tr><td>Datum:</td><td>07/2025</td></tr><tr><td>Stupeň:</td><td>DPS</td></tr><tr><td>Měřítko:</td><td>1:50</td></tr><tr><td>Č. zakázky:</td><td>Z-25_009</td><td></td></tr></table>	Formát	3x A4	Paré:	Datum:	07/2025	Stupeň:	DPS	Měřítko:	1:50	Č. zakázky:	Z-25_009	
Formát	3x A4	Paré:														
Datum:	07/2025															
Stupeň:	DPS															
Měřítko:	1:50															
Č. zakázky:	Z-25_009															
				Číslo výkresu: D.3.4.BK201												
				Revize: —												