



LEGENDA MATERIÁLŮ

- PROSTÝ BETON C12/15
- YTONG SILKA S12-1800, tl. 300 mm
- YTONG P4-500, tl. 300 mm
- YTONG P2-500, tl. 150 mm
- YTONG P2-500, tl. 100 mm
- STŘEŠNÍ PANEL KINGSPAN KS1000 RW, tl. 160 mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ
- NÁSYP
- ROSTLÁ ZEMLINA
- TI ISOVER EPS GREYWALL
- TEPELNÁ IZOLACE ISOVER
- HYDROIZOLACE FATRAFOL 813

VÝPIS PRVKŮ

- VÝPIS PRVKŮ - VIZ. VÝKRES C-08

VÝPIS SKLADEB

- VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ - VIZ. VÝKRES C-09

POZNÁMKY:
- PŘEKLADY KLADENY DO MALTOVÉHO LOŽE, DÉLKA ULOŽENÍ DLE SYSTÉMOVÉHO PŘEDPISU VÝROBCE (YTONG)
- VEŠKERÉ PROVÁDĚNÍ ZDIVA BUDE V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY VÝROBCE (YTONG)
- ZAJISTIT KOTVENÍ PŘÍČEK K OSTATNÍM NOSNÝM KONSTRUKCÍM NEBO VZÁJEMNĚ DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU
- VŠECHNY POUŽITÉ KONSTRUKCE A PRVKY BUDOU ŘEŠENY DLE SYSTÉMOVÉHO PŘEDPISU VÝROBCE A BUDOU SPLŇOVAT OBECNÉ ZÁVAZNÉ POŽADAVKY NA VÝSTAVBU
- SPOJOVÁNÍ PRVKŮ Z RŮZNÝCH MATERIÁLŮ PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN
- PŘESNÉ DÉLKY PRVKŮ BUDOU VYPLYVAT Z PŘESNOSTI STAVBY, BUDOU ODMĚŘENY A STANOVENY AŽ PO VŠECH DOKONČENÝCH SOUVISEJÍCÍCH KONSTRUKCÍCH
- VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY / PRVKY BUDOU SPLŇOVAT PODMÍNKU POUŽITELNOSTI PRO DANÝ ÚČEL V DANÝCH PODMÍNKÁCH HOTOVÉHO DÍLA A BUDOU CERTIFIKOVÁNY PROHLÁŠENÍM O SHODĚ, CERTIFIKACÍ

LEGENDA OZNAČENÍ PRVKŮ

- 1 SDK PŘEDSTĚNA PRO ZABUDOVANOU NÁDRŽKU WC
- 2 STŘEŠNÍ PROSVĚTLOVACÍ PANEL KINGSPAN KS1000 PC

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	TYP. POPIS	ROZMĚRY (ŠxVxD)	MAX. SV. OTVORU	KS
P3	YTONG NOP II/4/23	300x249x1300	900	1
P5	YTONG NOP V/4/20	300x249x2000	1500	1
P8	YTONG NEP 10	100x249x1250	1010	1

+ 0,000 = 195,000 m n. m.

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
Autor práce:	Kateřina Lyčková	ARCHITEKTURA POZEMNÍCH STAVEB	
Vedoucí práce:	prof. Ing. arch. Alžběta Nová, CSc. Ing. arch. Jiří Škála, Ph.D.		
Název práce:	AUTOCENTRUM VW GROUP BRNO	Číslo paré:	
Název výkresu:	ŘEZ D-D'	Datum:	6.2.2015
		měřítko:	1:50
		číslo výkř:	C-03