









M 1:100



1. Technická zpráva je nedílnou součástí projektové dokumentace.
2. Úroveň $\pm 0,000$ je vztažena k horní hraně čisté podlahy 1.NP v obytných částech.
3. Ocelové konstrukce světlíků jsou navrženy bez požární odolnosti. Nezbytný je protipožární obklad jednotlivých prvků

Do železobetonových konstrukcí je zakázáno provádět jakékoliv prostupy a niky bez souhlasu projektanta statiky.

Legenda materiálů:

	ŽELEZOBETON		ŽELEZOBETON VE SKLOPENÉM ŘEZU
	ZDIVO TYPU THERM P10 NA MALTU M10, TL. 300mm		STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO TYPU THERM P10 NA MALTU M10, TL. 440mm		STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE V ŘEZU
	NOSNÉ KONSTRUKCE NAD		ŽELEZOBETON VE ZTRACENÉM BEDNĚNÍ

Stropní desky; stěny; výtahová šachta:

BETON ČSN EN 206

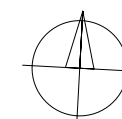
C25/30-XC1(CZ)-Cl0,20-Dmax 22-S3


Balkonové desky:

BETON ČSN EN 206

C30/37-XC4-XF3(CZ)-Cl0,20-Dmax 22-S3

VÝZTUŽ B500B - 10 505(R)


$$\pm 0,000 = 263,67 \text{ m. n. n. BpV}$$

generální projektant architect	UNIT architekti s.r.o. Thákurova 9, 166 34 Praha 6, +420 224 356 470 info@unitarch.eu, www.unitarch.eu	akce job	DŮM PRO SENIORY S KOMUNITNÍM CENTREM POŠTOVKA
		místo stavby site	ul. Zahradnickova 1118/2, 150 00 Praha - Košíře k.ú. Košíře, parc.č. 1935/80, 1935/96, 1935/97, 1935/98, 1935/99, 1946, 1989/5
hlavní architekt chief architect	prof. Ing. arch. Michal Kohout	stupeň phase	Společné územní a stavební řízení
koordinátor coordinator	doc. Ing. arch. David Tichý, Ph.D.	část part	Stavebně - konstrukční řešení - STA
vedoucí projektu job architect	Ing. arch. Jan Ablik		
zadavatel client	Městská část Praha 5 náměstí 14, Října 1381/4 Smíchov, 15000 Praha 5		
hip coordinator	QUADRA projekt s.r.o. Hostinského 1076/B, 155 00 Praha 5 tel.: 603 520 503 e-mail: quadra@quadraproject.cz	paré copy no.	razítko/podpis stamp/signature
hlavní inženýr chief engineer	Ing. Martin Čadek	názv výkresu drawing title	VÝKRES TVARU 1.PP
projektant části architect of the part	Ing. Klára Blažková, Ing. Petr Žalský, Ph.D. STATIKON Solutions s.r.o. Štefánikova 229/5 150 00 Praha 5 – Smíchov	mřítko scale	1:100
		datum	08/2019
		vypracoval drawn by	Ing. Klára Blažková
		číslo výkresu drawing no.	SO 01 - D.1.2.2.2

V/Š = 420 / 594 (0.25m2)