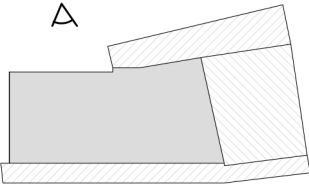


LEGENDA MATERIÁLŮ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- (A) FASÁDNÍ TENKOVrstvá omítka RAL 9010
(B) FASÁDNÍ TENKOVrstvá omítka RAL 9006
(T) TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY
T1-DŘEVĚNÉ OKNO VEKRA, NATURA 94, RAL 7016
T2-DŘEVĚNÉ BALKONOVÉ DVEŘE, HS PORTAL, RAL 7016
(K) KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
K1-UKONČOVACÍ LIŠTA, RAL 7016
K2-VNĚJŠÍ HLINÍKOVÝ PARAPET, RAL 7016
K5-MIKROOKAPNIČKA, RAL 7016
K4,K6-OPLECHOVÁNÍ ATIKY, RAL 7016

- ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
Z7- TYČOVÉ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ, RAL 5010
Z8-TYČOVÁ OCELOVÁ BRÁNA, POSUVNÁ, RAL 5010
Z15-OCELOVÉ DVEŘE, RAL 7016



0,000 = 194,93 m n. m., B.p.v. / Souřadnicový systém JTSK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav architektury</div></div>	
Autor práce:	Kateřina Kopijevská		
Vedoucí práce:	Ing. arch. Jiří Gerö, Ph.D. doc. Ing. Libor Matějka, CSc., Ph.D., MBA	Číslo paré:	
Název práce:	POLYFUNKČNÍ DŮM VE MĚSTĚ	Datum:	4.2.2022
Název výkresu:	TECHNICKÝ POHLED - ZÁPADNÍ	měřítko:	číslo výkr:
		1:100	C-15