











LEGENDA MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍCH

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | STĚNY VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ
kombinace plyných chel v nosných stěnách a dutých chel v nenosných stěnách |
|  | SOUSEDNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
výškové návaznosti patné z výhledu pohledu |
|  | ZPEVNĚNÁ PLOCHA DVORA, UMĚLÁ TRÁVA
bude po dobu realizace chráněná - opatření v rámci ZOV |
|  | STÁVAJÍCÍ LINOVOÉ ODVOZOVÁNÍ HRŠTĚ
krité mlžičku, bude na začátku realizace zhotovováno a nazávěr realizace vyřbřeno |

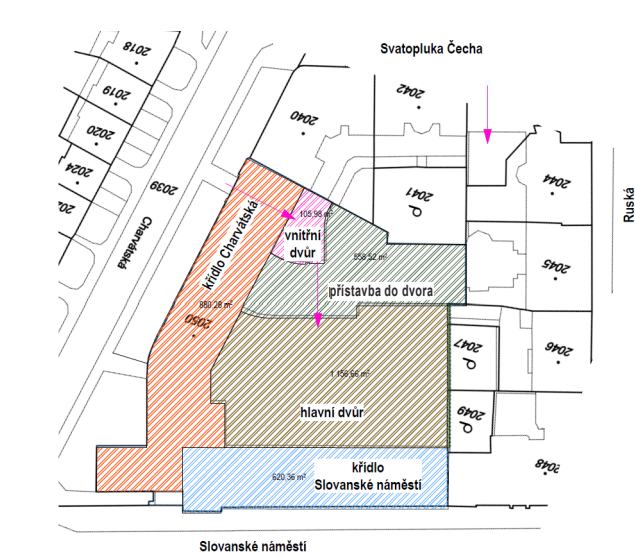
LEGENDA BOURÁNÍ

-  **STĚNY K VYBOURÁNÍ**
ubourání postupným rzebráním
 -  **PLOCHY K VYBOURÁNÍ**
roztah bourání a způsob vize kontrolní poloha v půdorysu a navazující pozdružka
 -  **KONSTRUKCE A PRVKY K VYBOURÁNÍ**
výpis otvorů dřevěná špalovitá okna, masivní dveře a vrata, ocelová okna...die polohy
včetně vybourání zakomponovaných bodních stěn v rámci zastavěného objektu
 -  **OMÍTKA K ODSTRANĚNÍ**
včetně mechanického očistění a proskládání spáry do hl. min. 10mm

POZNÁMKY K BOURÁNÍ

[illegible]

SCHÉMA ŠKOLY



±0,000 =REL

PROJEKT - SERVIS *Ing. Stojan STAVEBNÍ PROJEKCE*

INVESTOR	Gymnázium Brno <i>Slovenské náměstí 7, Brno</i>			ARCHITEKTURA	Ing. Stanislav	
ADRESA PRŮBĚHU	<i>Slovenské náměstí 7, Brno</i>	OBJEKT	Brno - Královské Pole			
STAVBA	Realizace energeticky úsporných opatření Gymnázium Brno, Slovenské nám. 7, Brno				PROJEKTOVATEL	Ing. Stanislav
					SPRÁVCE	Ing. Stanislav
					STAVBAČNÍ ÚSTAV	2340/117P
					STAVBAČNÍ ÚSTAV	2340/117P
OBJEKT	Architektonicko - stavební řešení				STAVBAČNÍ ÚSTAV	2340/117P
PRŮBĚH	Přidělky 3.NP stávající stav a bourání				CAT. PRŮBĚH	D.1.1