
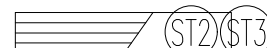










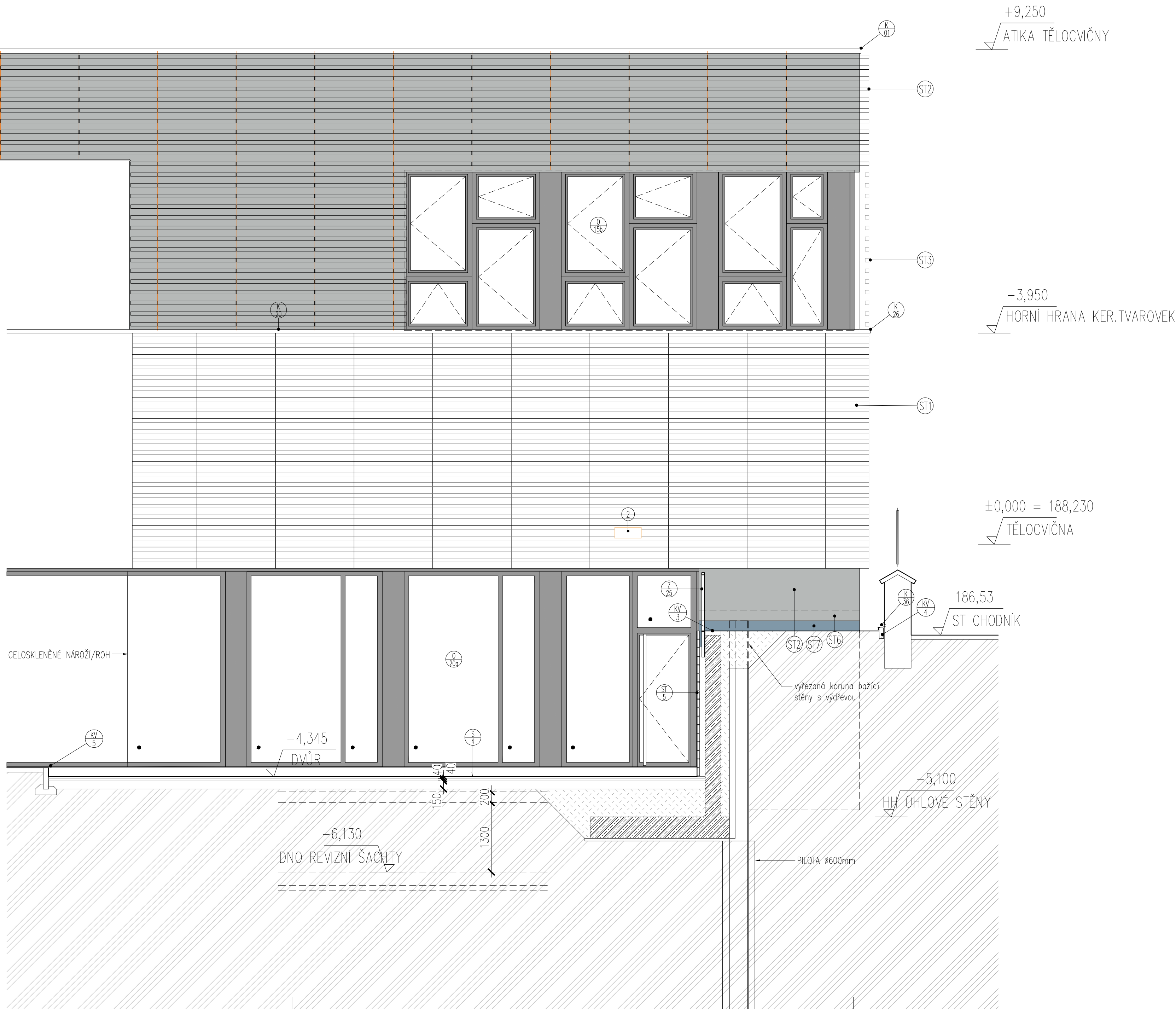


LEGENDA:

-  (ST1) ZVOJENÁ KERAMICKÁ TVAROVKA S NELEŠTĚNÝM PОВRCHEM A POLODRÁŽKOVOU VODROVNOU SPÁROU, SKLADEBNÝ ROZMĚR 1470/400 mm
ODSTIN CHELNÉHO STŘEPU – NATURROT
-  (ST2)(ST3) KERAMICKÁ STÍNICÍ TVAROVKA "BAGETA" 70x70 mm, DÉLKA 1470 mm
ODSTIN CHELNÉHO STŘEPU – NATURROT
-  (ST6) PROBARVENÁ TENKOVŘSTVIA SOKLOVÁ OMÍTKA, ZRNITOST 1,5
300 mm NAD UPRAVENÝ TERÉN, orientační RAL 7030 – Steingrau
NA ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU Z XPS POLYSTYRENU
-  (ST7) V ROZSAHU 300mm POD UPRAVENÝ TERÉN – 100mm NAD UPRAVENÝ TERÉN
NALEPENÝ NEREZOVÝ PLECH tl. 1,5 mm, ČERNĚNO ZA TEPLA V ALKALICKÉ LÁZNI
NA ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU Z XPS POLYSTYRENU
-  (ST2) PROBARVENÁ TENKOVŘSTVIA OMÍTKA, ZRNITOST 1,5 mm
orientační RAL 7030 – Steingrau
NA ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU Z MINERÁLNÍ IZOLACE
-  (1) VODOTĚSNÉ UZÁVĚRY
-  (2) VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ PRÍSAZENÉ KE KERAMICKÉMU OBKLADU
-  (O XV) HLINIKOVÁ OKNA, VSTUPNÍ DVEŘE, PŘEDSAZENÁ SLOUPKOVÁ FASÁDA
BARVA RAL 7030
-  (K XV) KLEMPÍRSKÉ KONSTRUKCE – PARAPETY, UKONČOVACÍ PROFILY FASÁDY
HLINIKOVÝ PLECH, BARVA RAL 7030
-  (K XV) KLEMPÍRSKÉ KONSTRUKCE – LEMOVÁNÍ A OKAPNICE STŘECHY
POPLASTOVANÝ PLECH, BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ DLE BARVY KRYTINY
-  (Z XV) ZAMEČNICKÉ KONSTRUKCE – OCELOVÉ ČÁSTI ZABRADI, ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ
MARKÝZA HLAVNÍHO I ZADNÍHO VCHODU, ŽEBŘÍKY
ŽAROVÉ ZINKOVÁNÍ, NATĚR BARVA RAL 7030
-  (OV XV) OSTATNÍ VÝROBKY – VĚTRACÍ HLAVICE VZT, KANALIZACE, VÝTĚHU
LIMEC SVĚTLÉ ŠEDÝ DLE BARVY KRYTINY
- OSTATNÍ VÝROBKY – REVIZNÍ DVÍŘKA SLABOPROUDU



±0,000 = 188,23

PŘÍSTAVBA TĚLOCVIČNÝ, ŠKOLNÍ JÍDELNY A KUCHYNĚ ZŠ LYČKOVO NÁM. 6 / 460, PRAHA 8		
Stavebník	Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, p.o.	
Gen.projektant	Architektonický atelier Aleš, s.r.o. Ohradní 65, Praha 4	
	Ing. arch. Jan Oppelt Ing. arch. Lukáš Velíšek	
Stavební objekty	SO01 - Etapa II. – přístavba a stavební úpravy v rámci č.p. 460 včetně br.prací SO02 - Opláštění transformační stanice SO03 - zpevněné plochy	
Část	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení	
Projektant	Architektonický atelier Aleš, s.r.o. Ohradní 65, Praha 4	
Vypracoval	Ing. arch. Jakub Havel	
Výkres		
Č. výkresu	D.1.1.26.	
Měřítko	1/50	
Datum	12/2017	
Stupeň	DPS	