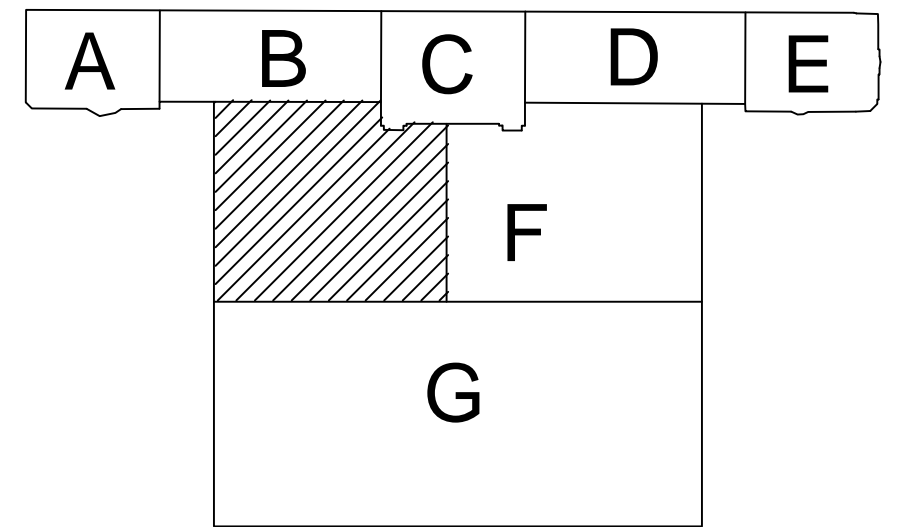
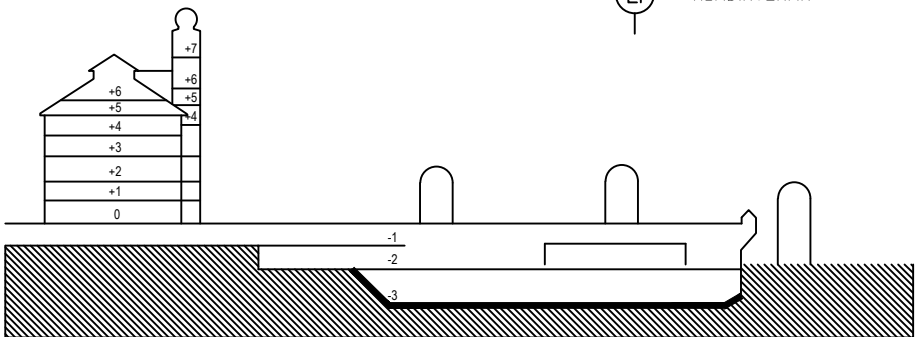


LEGENDA CHLAZENÍ

- HLAVNÍ VĚTVE POTRUBÍ S NEMRZNOUCÍ KAPALINOU
CHLAZENÁ NEMRZNOUCÍ KAPALINA 12°
CHLAZENÁ NEMRZNOUCÍ KAPALINA 6°

- UZÁVÍRAČÍ ARMATURA - KV, KULOVÝ KOHOUT
UZÁVÍRAČÍ ARMATURA - UK, MEZIPŘÍRUBOVÁ UZÁVÍRAČÍ KLAPE
F, FILTR
VZ, ZPĚTNÁ ARMATURA, ZPĚTNÝ VENTIL
V, VYVAŽOVACÍ (BALANČNÍ) VENTIL S UZÁVÍRAČÍ FUNKCÍ
MT, MĚŘÍC TEPLA, MĚŘÍC CHLADU
RV, REGULÁČNÍ VENTIL
KV, KULOVÝ FILTR
GK, GUMOVÝ KOMPENZÁTOR
OV, ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
PŘECHOD NA POTRUBÍ
TLAKOMĚR
TEPLOMĚR
HLADINOVNÁK



DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY

Investor: Grandi Stazioni Česká republika, s.r.o. Žitná 157/52 Praha 2 120 00		Objednatel: METROSTAV a.s., Divize 9 Jablonského 2/640 Praha 7 170 00		Souprava č.: 170 00	
Místo stavby: Wilsova 80, 120 00 Praha 2		katastrální území: Nové Město - obvod Praha 1 Vinohrady - obvod Praha 2			
METROPROJEKT Praha a.s.		ING. ARCH. PATRIK KOTAS ATELIER DESIGNU A ARCHITEKTURY			
Generální projektant: METROPROJEKT Praha a.s. Nám. I. P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2 Generální ředitel: Ing. Jiří Pokorný tel: +420 296 154 105, metroprojekt@metroprojekt.cz		Ing. arch. Patrik KOTAS Atelier designu a architektury Janáčkovo nábřeží 5, 150 00 Praha 5 tel/fax: +420 224 942 588, atelier@patrikkotas.com			
Hlavní inženýr zakázky: Ing. Libor Martinek		Hlavní technolog zakázky: Ing. arch. Patrik Kotas			
Odpovědný projektant stavby: Roman Voráč		Odpovědný státník: Ing. arch. Jaroslav Smola			
Stupeň: DSPS		Název a účel díla: REKONSTRUKCE ŽST. PRAHA HLAVNÍ NÁDRAŽÍ ETAPA 0-3 NOVÁ ODBAVOVACÍ HALA, SUTERÉN FANTOVY BUDOVY			
Zpracovatelství dílar: METROSTAV a.s., Divize 9 Jablonského 2/640 Praha 7 170 00		Název části díla – SDD: Technika prostředí NOH		Číslo: DR:	
tel: +420 284 002 111		Stavební objekt: 23 Chlazení		Poloha: 15	
Kontroloval: Ing. Šárka Růžicková		Podpis: PŮDORYS 198 ČÁST 3		Změna: -	
Vypracoval: Michal Klodner		Datum: 8/2012		Číslo příl: 15	
Formát: 10 X A4		Měřítko: 1:100			