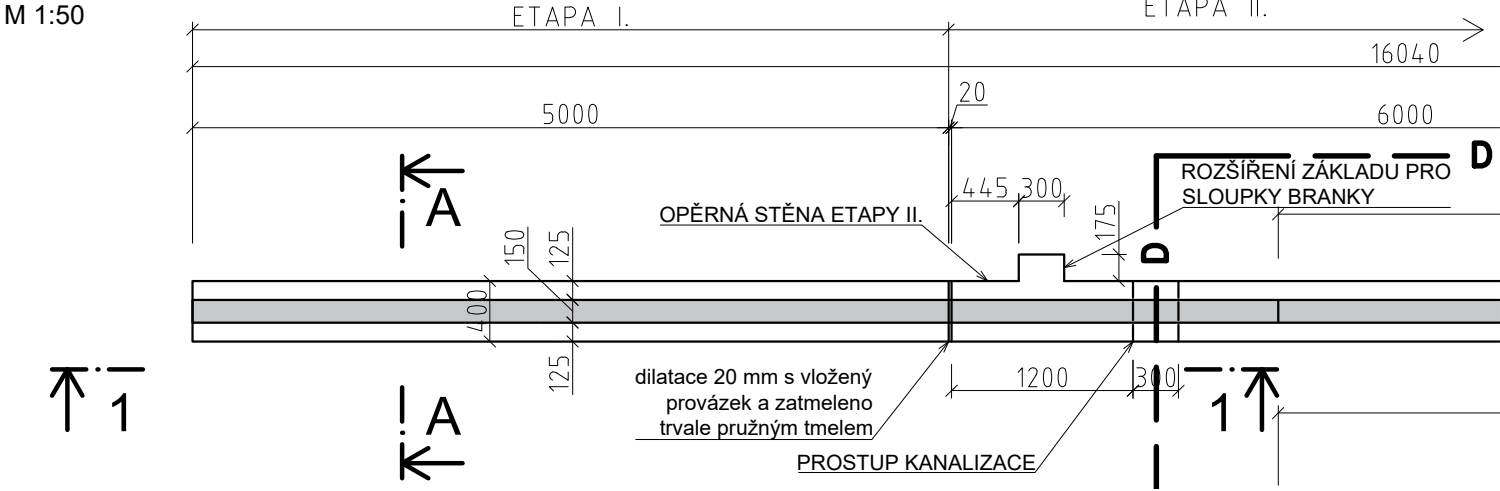
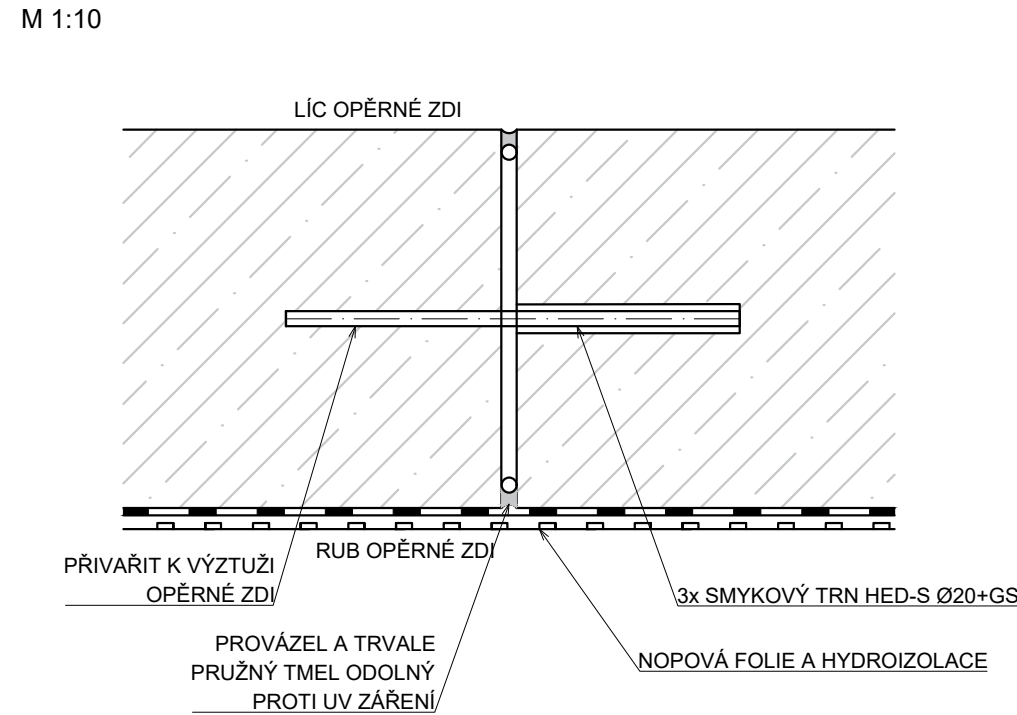


PŮDORYS OPĚRNÉ ZDI



ŘEZ DILATACÍ



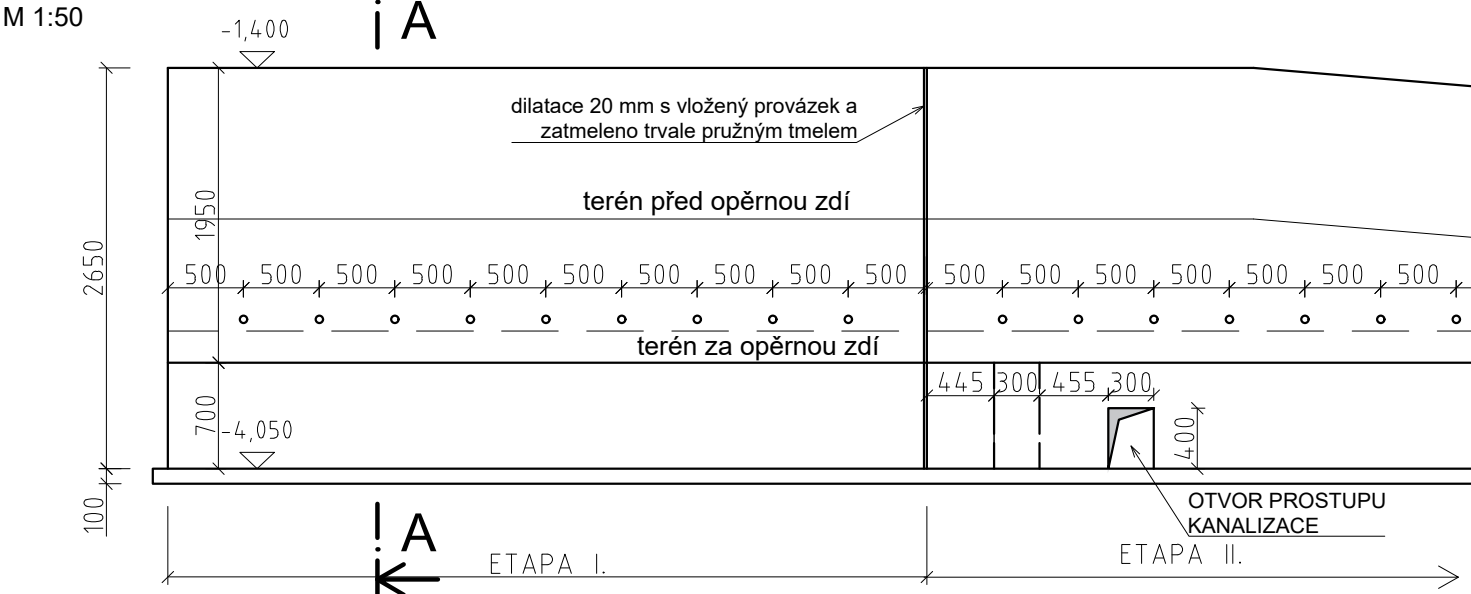
VÝZTUŽ

OBJEM BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ OPĚRNÝCH STĚN - PARKÁN ETAPA I. 2,86 m³
PŘEDBĚŽNÝ ODHAD HMOTNOST VÝZTUŽE NA ZÁKLADĚ OBJEMU BETONOVÝCH
KONSTRUKCÍ - 2,86 m³ * 130 kg/m³ = 372 kg

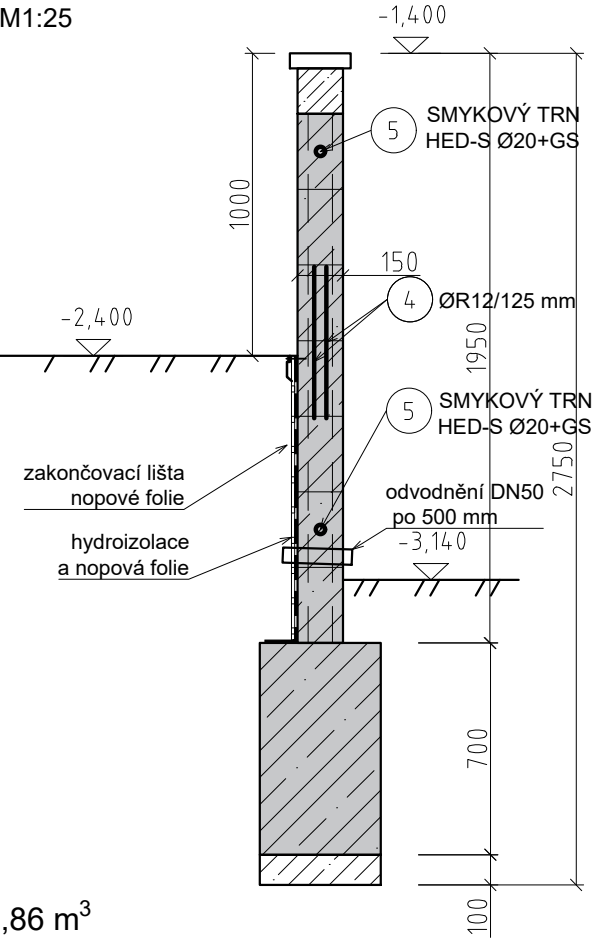
POZNÁMKY

TŘÍDA KONSTRUKCE S4 (NÁVRHOVÁ ŽIVOTNOST 50 LET) DLE ČSN EN 1990

ŘEZ 1-1



ŘEZ A-A



BETON

DLE ČSN EN 206+A1
C25/30 - XC2,XA1 (CZ,F.1) - CI 0,2 - Dmax 22 - S3
PODKLADNÍ BETON
C12/15 - X0 (CZ,F.1) - CI 0,1 - Dmax 22 - S3
VÝZTUŽ: B500B (1050.9(R))
MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE ZÁKLADU 35 mm
MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE OPĚRNÉ ZDI 50 mm

Souř. systém: JTSK ±0,00 = 208,28	
projekt	ÚPRAVY VEŘEJNÉHO PARTERU A ZAHRADY OBJEKTU HUSOVA 69 a 110 - 113, KOLÍN - ETAPA I.
stavebník	Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín
část PD	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
odpovědný projektant	místo stavby Husova 69 a 110 - 113, Kolín
SATER - PROJEKT s.r.o	č. parc. katastrální území
Ing. Zdeněk Dobiáš	185/1,185/2,185/3,186/2 Kolín [668150]
Plynářská 671, 280 00 Kolín IV	stupeň PD DPS číslo paré
tel: 602 340 849, zdenek.dobias@sater-projekt.cz	datum VII/2020
vypracoval	měřítko 1:25, 1:50
Ing. Marek Pařízek	č. výkresu
tel: 702 020 587, marek.parizek@sater-projekt.cz	D.1.2.c - 002
název výkresu	
OPĚRNÉ STĚNY - PARKÁN	