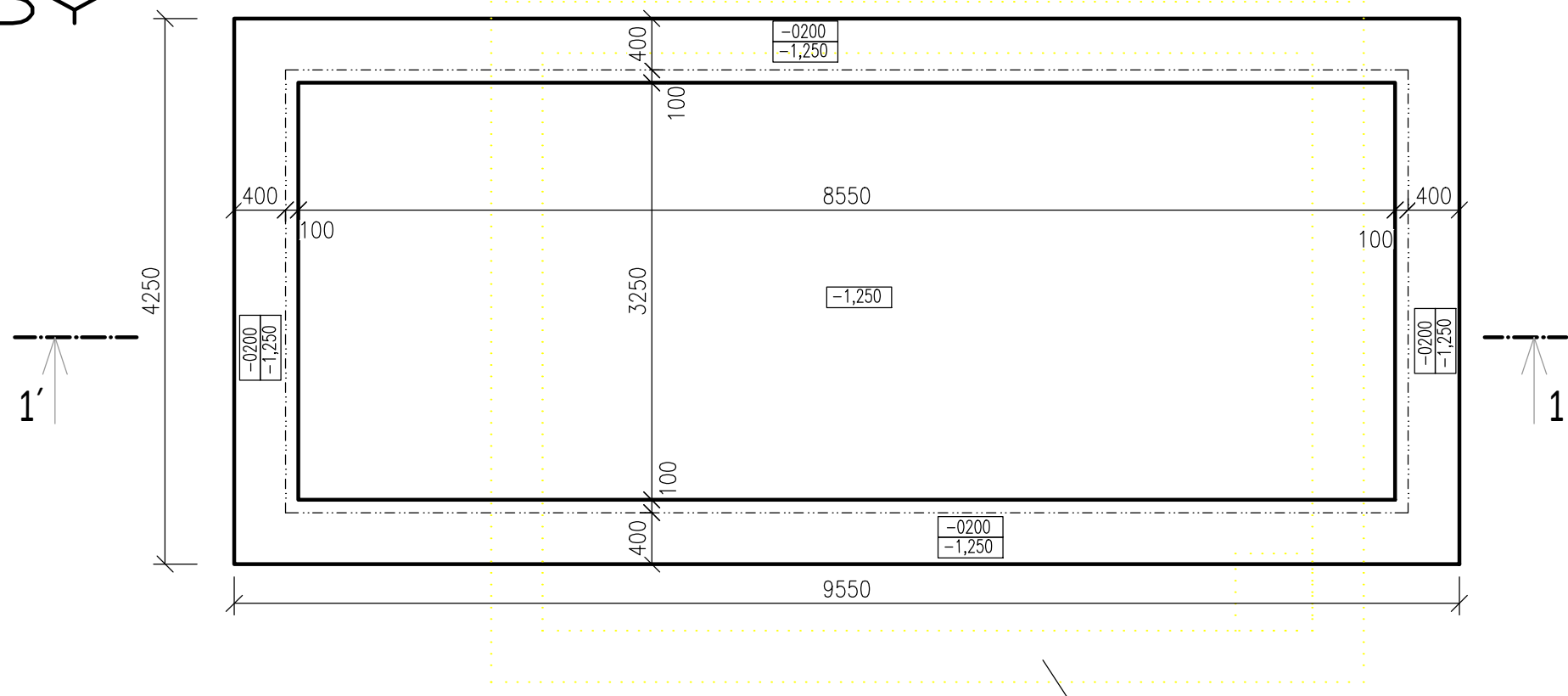
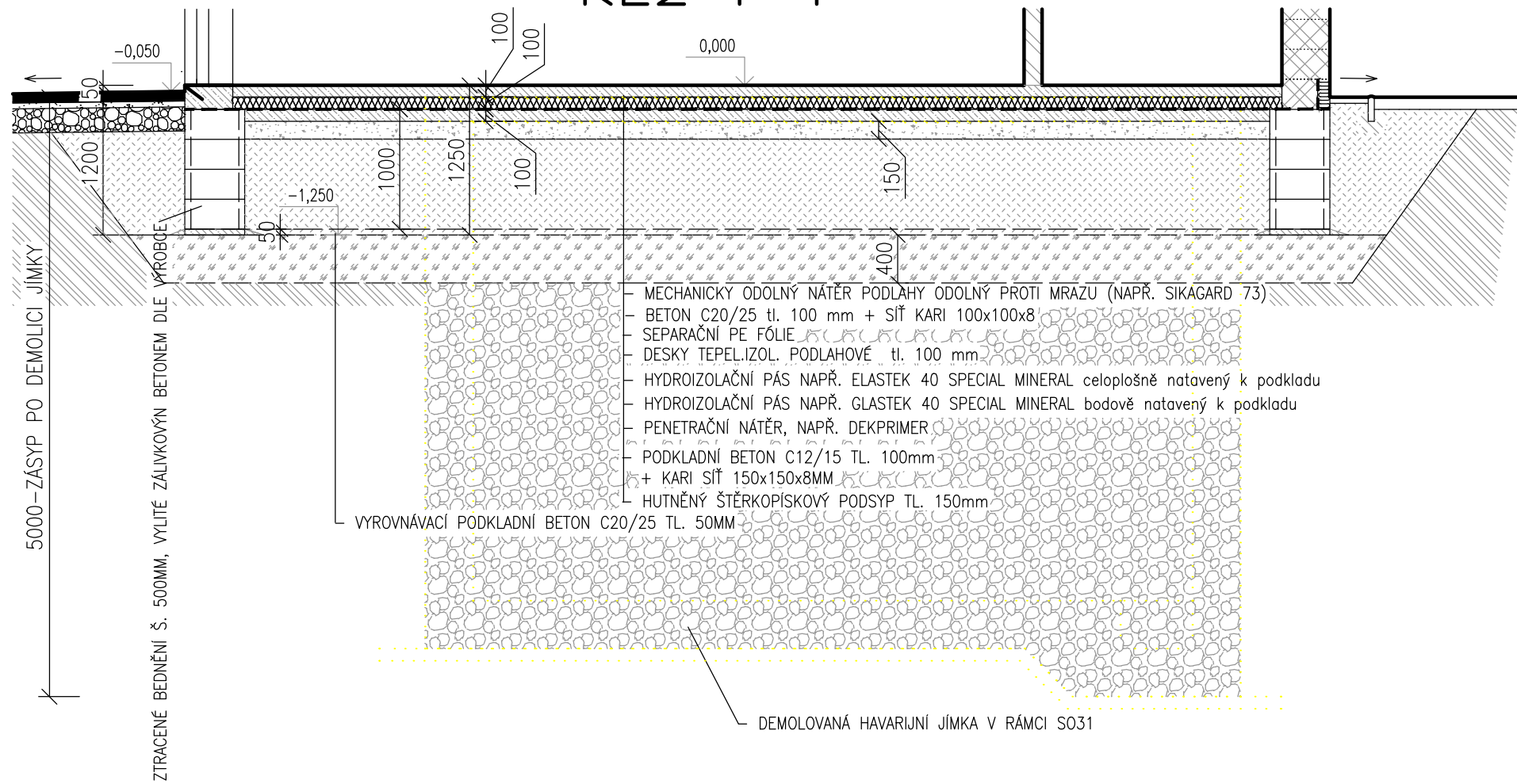


ZÁKLADY

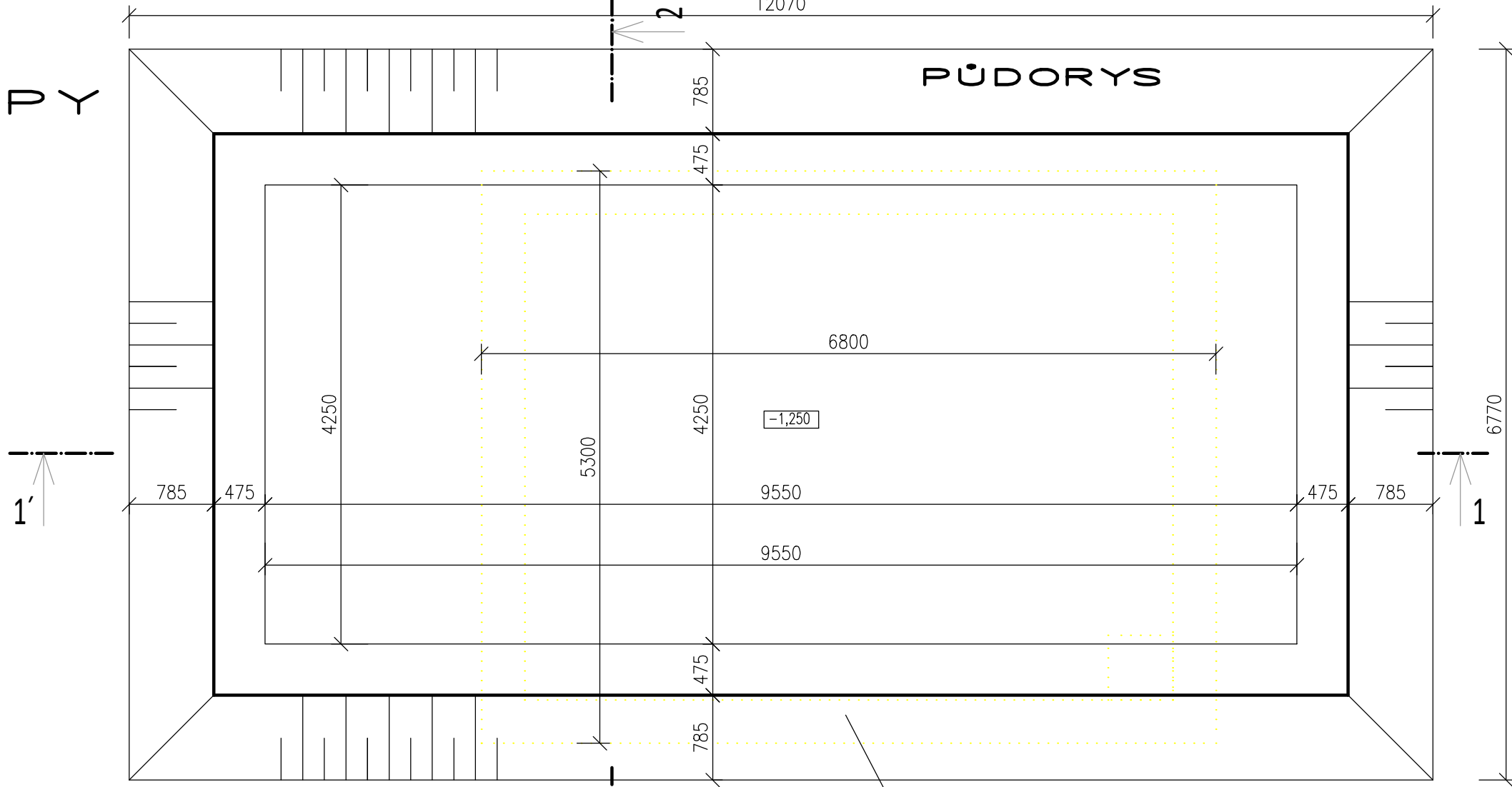


ŘEZ 1-1'

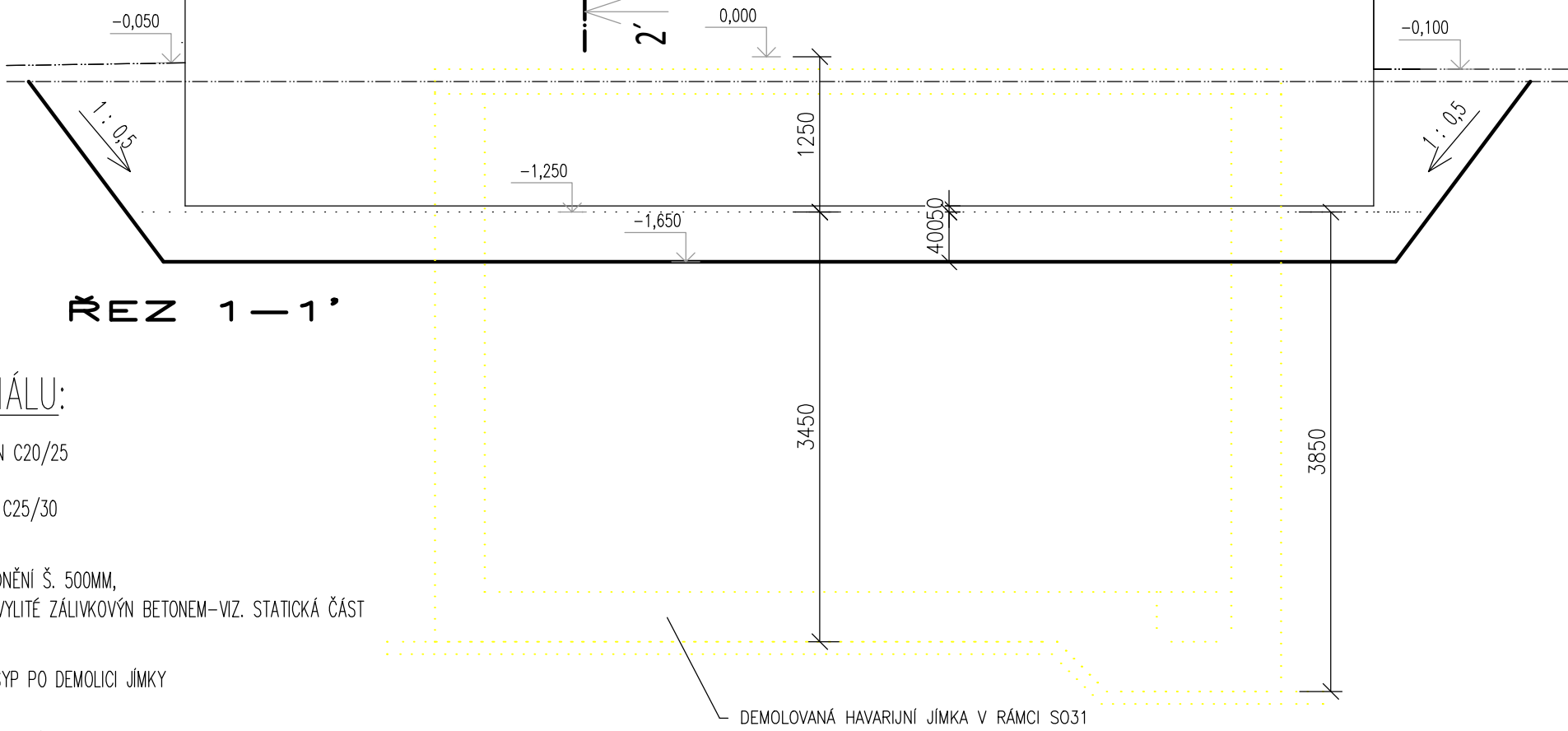


- MECHANICKY ODOLNÝ NATĚR PODLAHY ODOLNÝ PROTI MRAZU (NAPŘ. SIKAGARD 73)
- BETON C20/25 tl. 100 mm + SÍŤ KARI 100x100x8
- SEPARAČNÍ PE FÓLIE
- DESKY TEPEL.IZOL. PODLAHOVÉ tl. 100 mm
- HYDROIZOLAČNÍ PÁS NAPŘ. ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL celoplošně natavený k podkladu
- HYDROIZOLAČNÍ PÁS NAPŘ. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL bodově natavený k podkladu
- PENETRAČNÍ NATĚR, NAPŘ. DEKPRIMER
- PODKLADNÍ BETON C12/15 TL. 100mm
- + KARI SÍŤ 150x150x8MM
- HUTNĚNÝ ŠTERKOPISKOVÝ PODSYP TL. 150mm
- VYROVNÁVACÍ PODKLADNÍ BETON C20/25 TL. 50MM

VÝKOPY



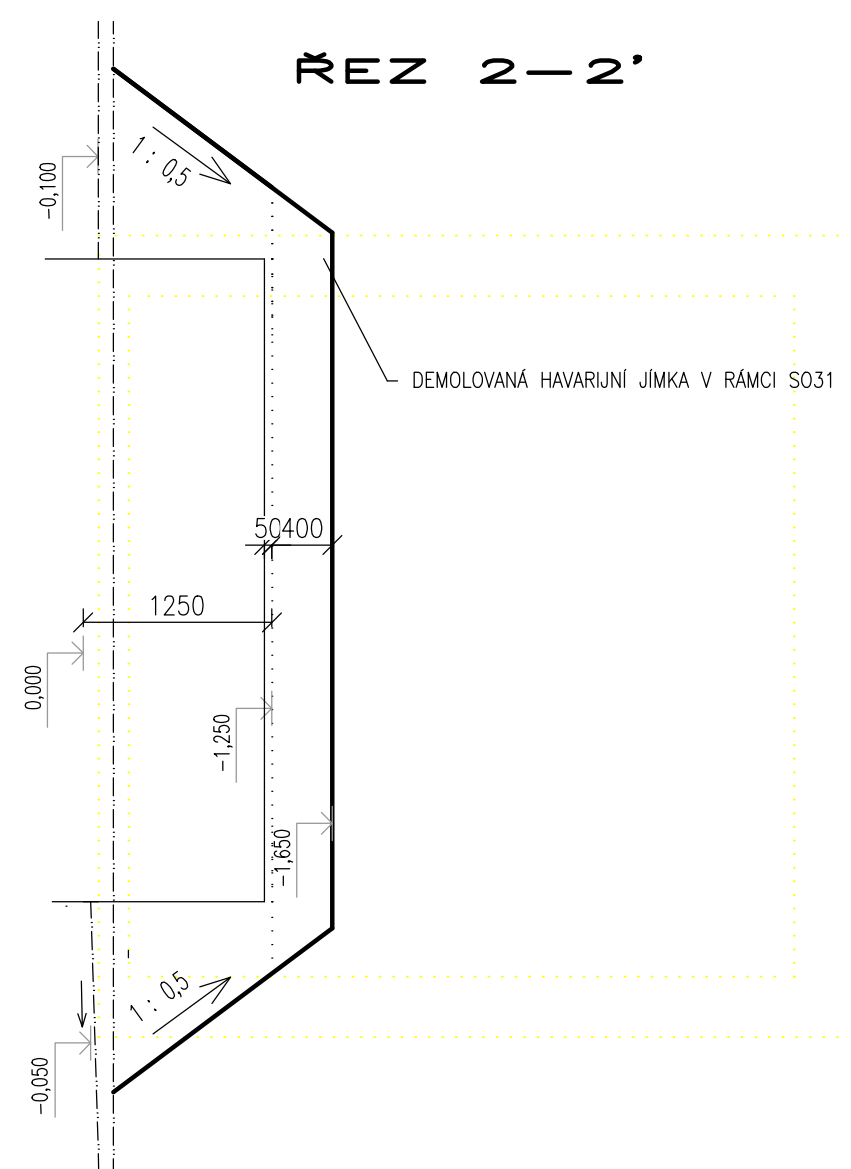
ŘEZ 1-1'



LEGENDA MATERIÁLU:

- PROSTÝ BETON C20/25
  - ŽELEZOBETON C25/30
  - ZTRACENÉ BEDNĚNÍ Š. 500MM, VYARMOVANÉ VYLITÉ ZÁLIVKOVÝM BETONEM-VIZ. STATICKÁ ČÁST
  - HUTNĚNÝ ZÁSYP PO DEMOLICI JÍMKY
  - VRSTVA Z RECYKLÁTU tl. 400 mm
- o zhutnění Edef,2=50MPa při poměru Edef,2/Edef,1=2,5.

ŘEZ 2-2'



AUTORIZACE:

±0,00=477,05 Balt p.v.

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řípv - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501656578	
STATUS/STUPĚŇ	Dokumentace pro provedení stavby (DPS)		
ČÁST	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Čestmír Vášek, cestmir.vasek@egem.cz, tel.: +420 721 363 423		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	2EGE 12358	DATUM: 04/2024	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Ivan Litochleb	ČÍSLO VÝK/DOK: D1.1b)-02	
VYPRACOVAL	Ing. Ivan Litochleb	FORMÁT: 4xA4	
KONTRLOVAL	Ing. Petr Mýtina	LIST/CELKEM: 1/1	
MÍSTO STAVBY	Řípv 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘÍP	
SO/PS	SO 78 - Garáže, sklady, vrátnice	MĚŘÍTKO: M 1:50	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00029	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	
DRUH DOKUMENTU	výkres		
NÁZEV DOKUMENTU	Základy, výkopy		