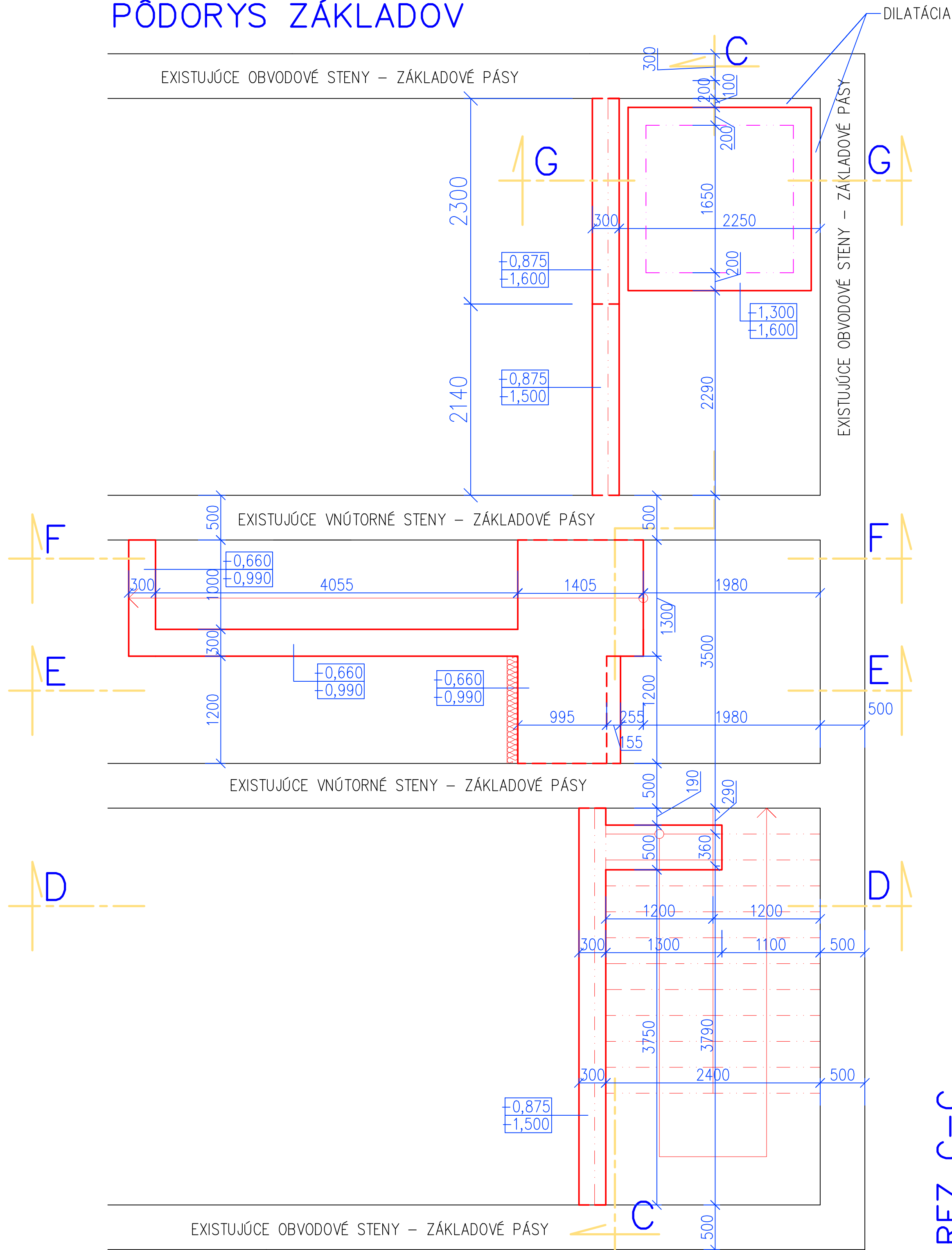
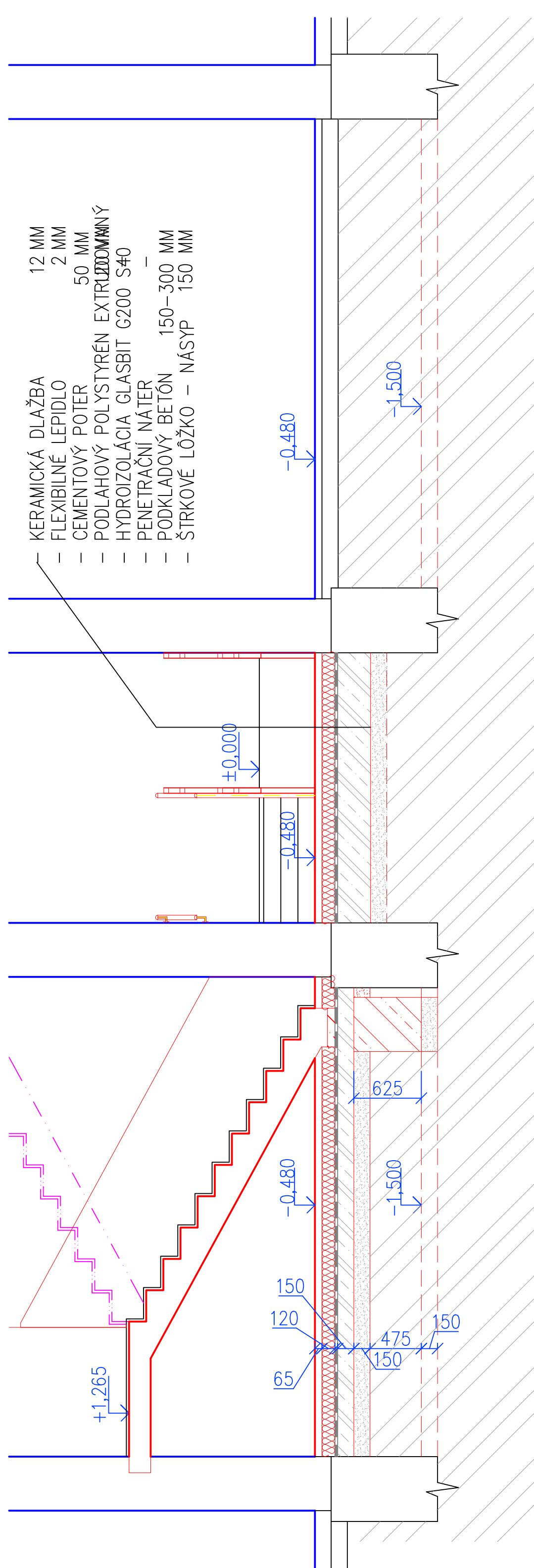


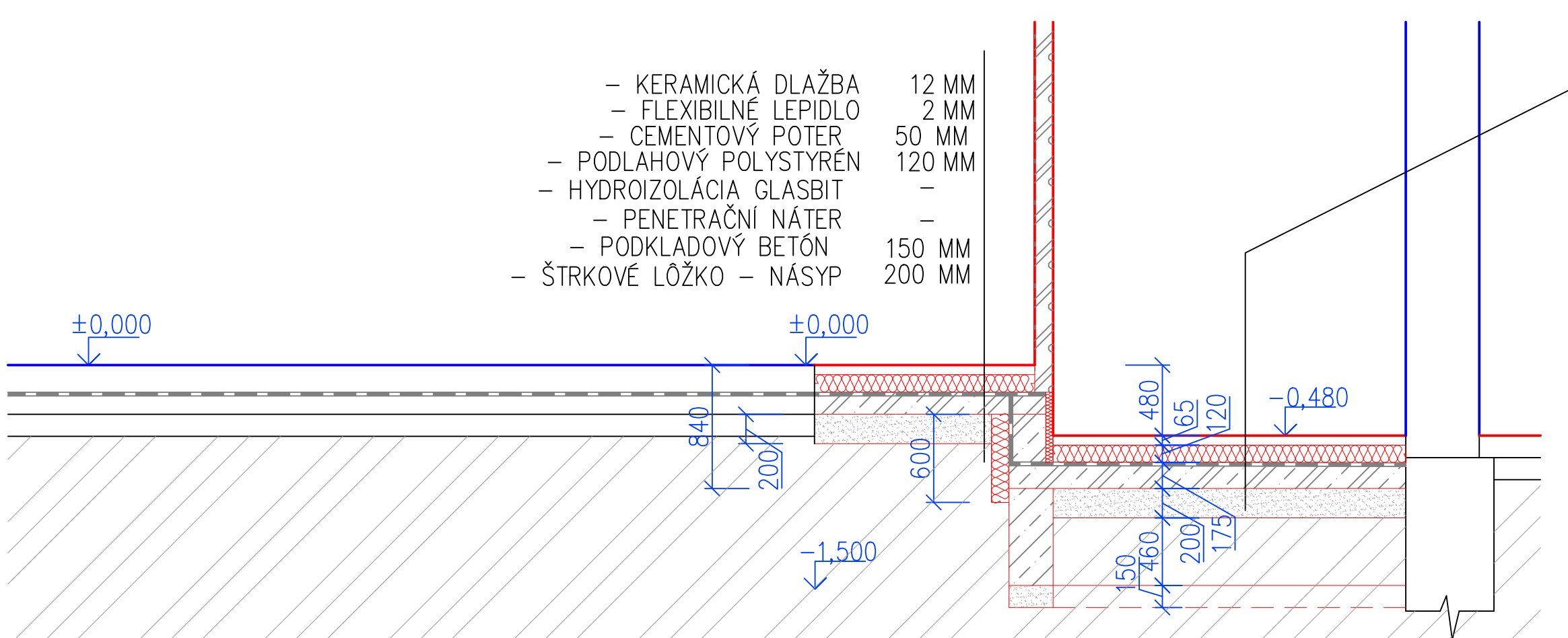
PÔDORYS ZÁKLADOV



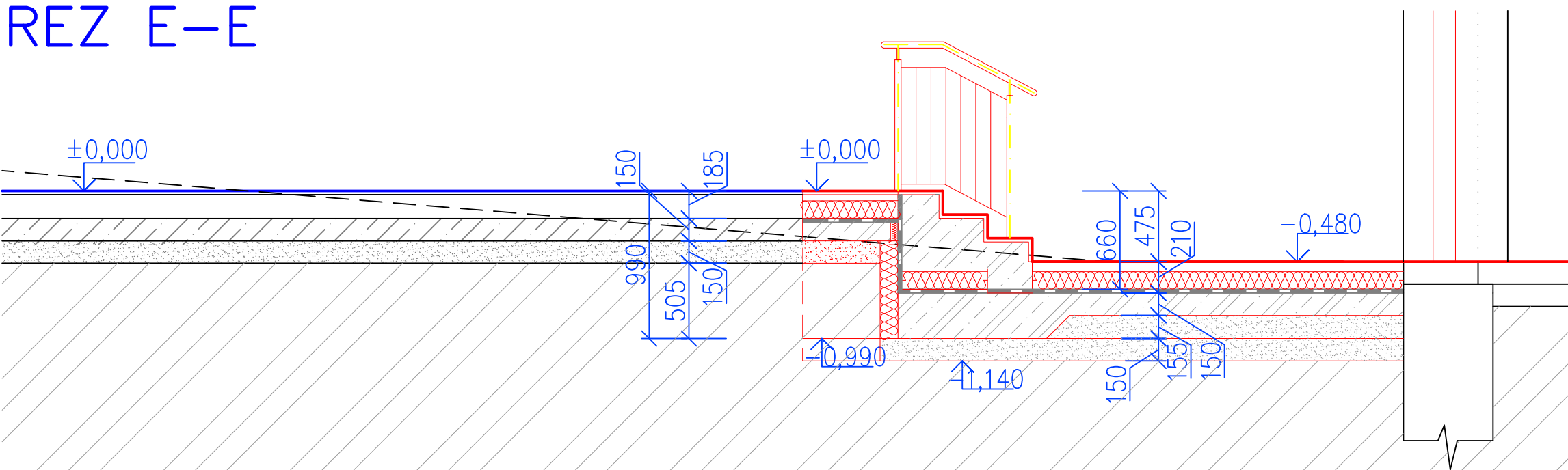
REZ C-C



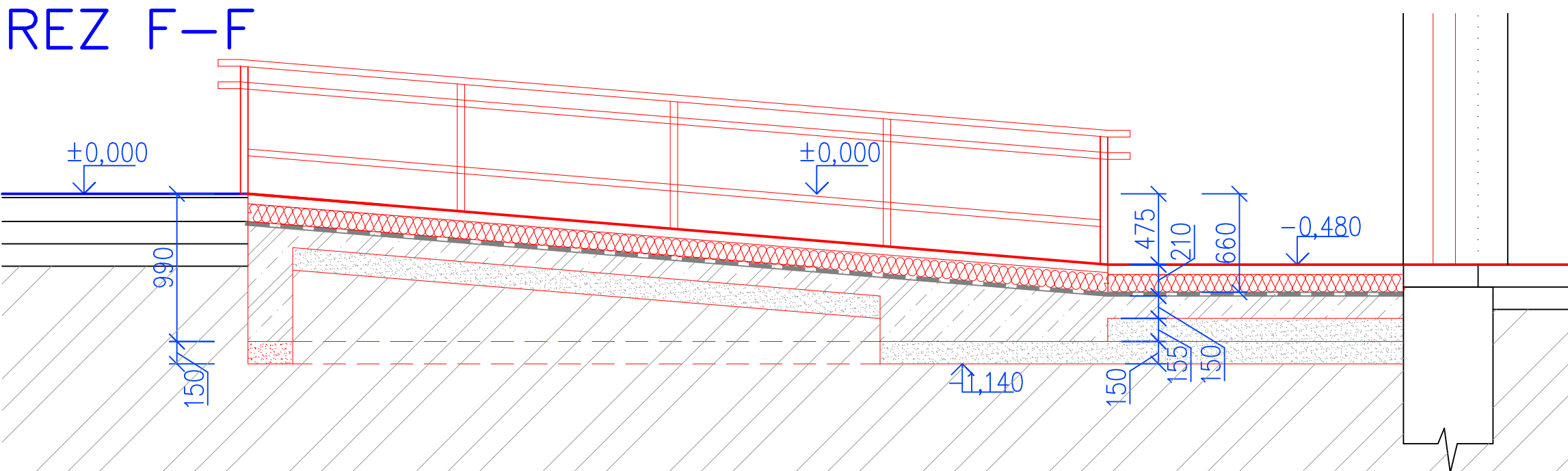
REZ D-D



REZ E-E



REZ F-F

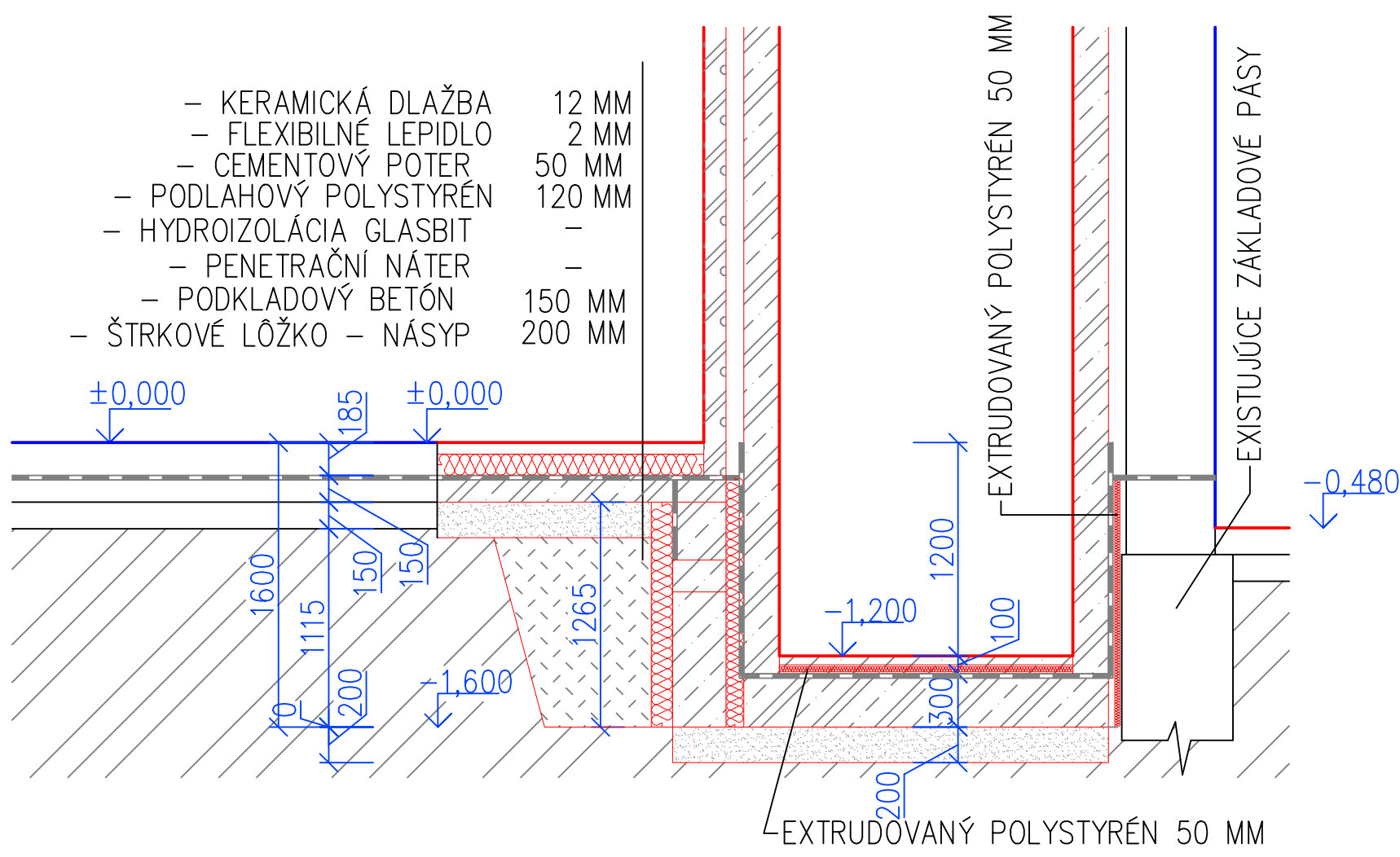


POZNÁMKY:

- PO UKONČENÍ VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ POSÚDIŤ ŮNOSNOSŤ ZÁKLADOVEJ PÔDY NA HĽBINU ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY (MIN. R_d=150kPa). PRI NEVHODNÝCH ZÁKLADOVÝCH POMEROCH JE POTREBNÉ POSÚDIŤ ZÁKLADY A NADIMENZOVAŤ ICH NA KONKRÉTNE ZÁKLADOVÉ POMERY
- ŠTRKOVÉ LŮŽKO POD ZÁKLADMI A PODKLADNÝM BETÓNOM ZHUTNIŤ
- ZÁKLADOVÉ PÁSY Z BETÓNU PEVNOSTNEJ TRIEDY (POD?A NÁVRHU STATIKY)
- ZÁKLADOVÉ PÁSY ULOŽIŤ DO NEZÁMRZNEJ H?BKY MIN. HĽBKY 900 MM
- PODKLADOVÝ BETÓN TVORÍ ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA HR. 150MM, VYSTUŽENÁ ZVÁRANOU SIEŤOVINOU 6,0/150X6,0/150. SIEŤOVINU JE POTREBNÉ ULOŽIŤ K HORNÉMU POVRCHU, S KRYTÍM VYSTUŽE 30MM
- HYDROIZOLÁCIU PROTI ZEMNEJ VLHKOŠTI GLASBIT G200 S40 VYTAHNUŤ
- MIN. 300 MM NAD TERÉN, NA MURIVO A PREPOJIŤ S EXISTUJÚCOU VYSTUŽOV
- VÝŠKOVÉ ŮROVNE ZÁKLADOV PRISŮSOBIŤ PODLA SKUTOČNÉHO TERÉNU
- POD VÝTAHOVOU ŠACHTOU JE ZÁKLADOVÁ DOSKA HRŮBKÝ 300 MM, VYSTUŽENÁ VYSTUŽOU B500B, POD?A SAMOSTATNÉHO PROJEKTU, Z BETÓNU C25/30-XC1, UPRESNENIE TVARU A VYSTUŽENIA POČAS REALIZAČNÝCH
- ZÁKLAD POD SCHODISKOM JE ŠÍRKY 500MM, H?BKY 600MM Z BETÓNU C16/20-X0
- H?BKA DOJAZDU, ŮROVNE ZÁKLADOVEJ DOSKY A TVAR ZÁKLADU PRE VÝŤAH BUDE PRISŮSOBENÁ POŽIADAVKÁM

±0.875 - HORNÁ HRANA ZÁKLADOVÉHO PÁSY
±1.500 - HĽBKA ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY

REZ G-G



±0,000 = PODLAHA 1.NP		
AUTOR PROJEKTU: ZODP. PROJEKTANT: MPRACOVAL:	LÁMER spol. s r.o.	
Ing. Ľubomír Lámer, Ing. Peter Teknös		Malohontská 1546/6, Bratislava 830 074, 819 01
STAVEBNÍK:	Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23/2, 530 017, 530 017	Č. ZAKAZKY: 1532-527
MIESTO STAVBY:	p.č. 2343/2, k.ú.: obec: Poltár, okres: Poltár	OBJEKT
STUPEŇ:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU	13/2023 SO-01
NÁZOV STAVBY:	SPOJENÁ ŠKOLA POLTÁR - MODERNIZÁCIA POĽNOHOSPODÁRSTVA A NÁVRAT K SKĽÁRSKYM TRADÍCIAM	
PROFESIA:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE STAVBY	DÁTUM: 07/2023
OBSAH VÝKRESU:	VÝKRES TVARU ZÁKLADOV	MIERKA: C. VÝKRESU: 1:50