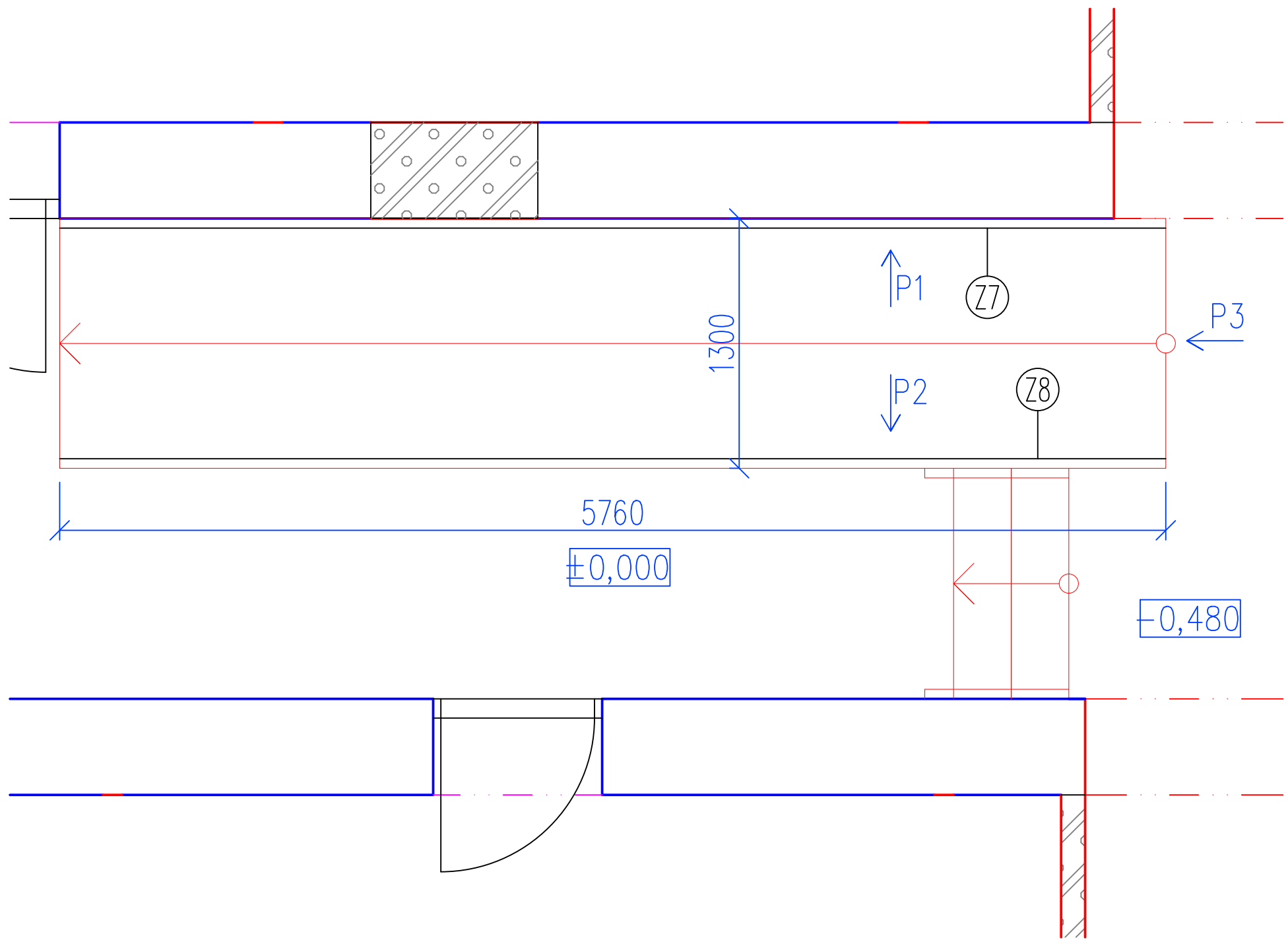
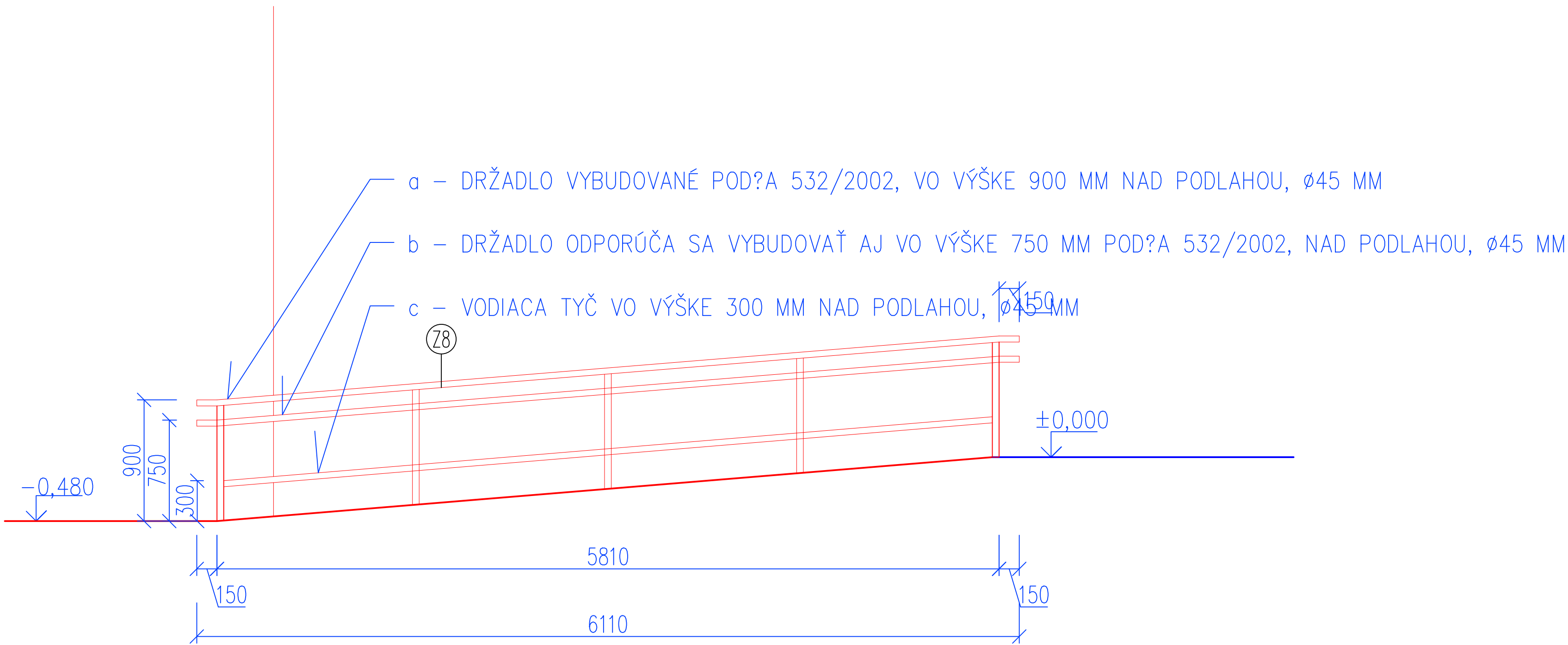


POH?AD NA DRŽADLO RAMPY:

PÔDORYS 1.NP



POH?AD P2

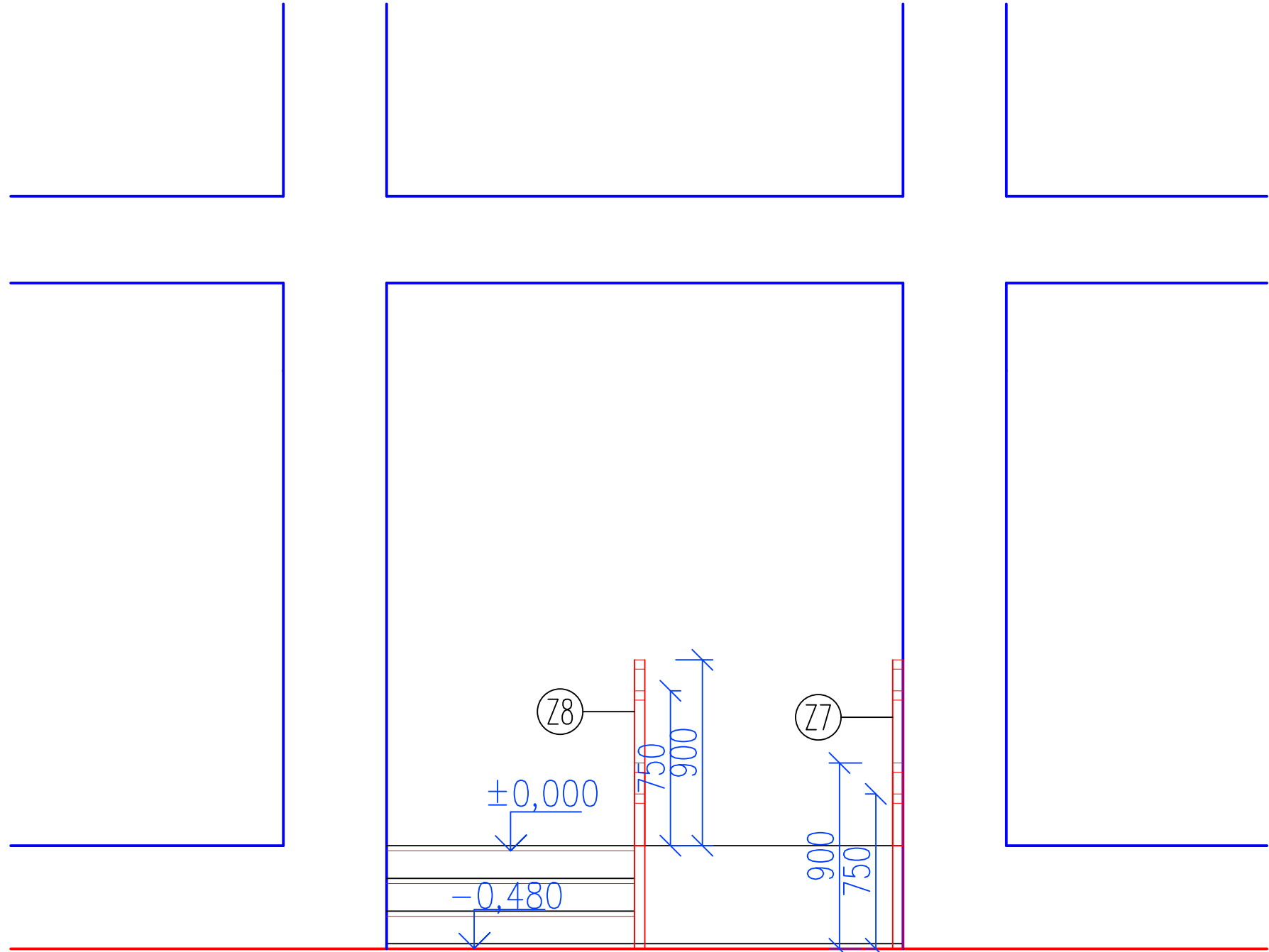


VÝKAZ MATERIÁLU

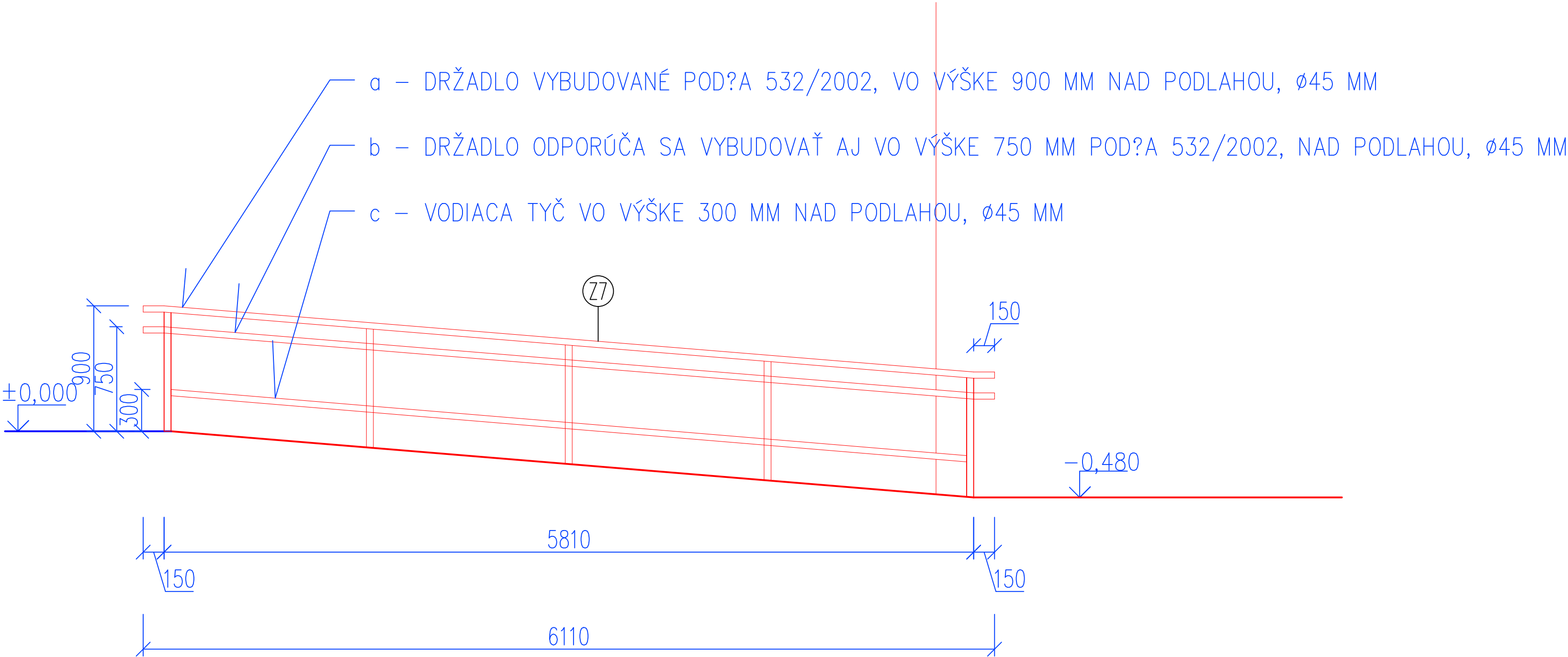
VÝKAZ MATERIÁLU Z7								
POL.	NÁZOV	kg/m	kg/m²	kg/m²	DĹŽKA (mm)	ks	DĹŽKA CELKOM (m)	HMOTNOSŤ SPOLU (kg)
1	MADLO	2,000	6150,0	1	6,15	12,30	Nerez	D42,4x2,0mm
2	STĽPIK	2,000	900,0	5	4,50	9,00	Nerez	D42,4x2,0mm
3	VODIACA TYČ	0,401	6150,0	2	12,30	4,93	Nerez	Tyč priem.10mm
HMOTNOSŤ SPOLU (kg)							26,2	
zvary, odpaľ, spojovací mat.:							10,0%	2,62
HMOTNOSŤ CELKOM (kg)							28,86	

VÝKAZ MATERIÁLU Z8								
POL.	NÁZOV	kg/m	kg/m²	kg/m²	DĹŽKA (mm)	ks	DĹŽKA CELKOM (m)	HMOTNOSŤ SPOLU (kg)
1	MADLO	2,000	6150,0	1	6,15	12,30	Nerez	D42,4x2,0mm
2	STĽPIK	2,000	900,0	5	4,50	9,00	Nerez	D42,4x2,0mm
3	VODIACA TYČ	0,401	6150,0	2	12,30	4,93	Nerez	Tyč priem.10mm
HMOTNOSŤ SPOLU (kg)							26,2	
zvary, odpaľ, spojovací mat.:							10,0%	2,62
HMOTNOSŤ CELKOM (kg)							28,86	

POH?AD P3



POH?AD P1



POZNÁMKY:

- VO VÝKAZOCH ZÁBRADLIA NIE SÚ ZARÁTANÉ KOTVIACE PRVKY PRI ZHOTOVOVANÍ IČ
- VŠETKY ROZMERY UŽ EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ NA STAVBE PRED REALIZÁCIOU O
- PRI OBJEDNÁVKE PROFILOV ZÁBRADLI A INÝCH PRVKOV POČÍTAŤ S REZERVOU!
- PRI NEJASNOSTIACH KONZULTOVAŤ S PRJEKTANTOM
- ZHOTOVITE? ZÁBRADLIA POSTUPUJE POD?A SVOJEJ DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE

±0,000 = PODLAHA 1.NP			
AUTOR PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	SPRACOVANÉ:	LÁMER spol. s r.o.
	Ing. Ľubomír Láner	Peter Teknös	MALOHONTSKÁ 1546/6 BAVSKÁ SOBOTA 979 01 TEL: 0905 332 527
STAVEBNÍK:	Banskobystrický samosprávny kraj,	Námestie SNP 23/2, 532 527	Č. ZÁKAZKY: 44209033
MIESTO STAVBY:	p.č. 2343/2, k.ú.: obec: Poltár; okres: Poltár		OBJEKT: SO-01
STUPEŇ:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU	13/2023	DÁTUM: 06/2023
NÁZOV STAVBY:		SPOJENÁ ŠKOLA POLTÁR – MODERNIZÁCIA POĽNOHOSPODÁRSTVA A NÁVRAT K SKLÁRSKYM TRADÍCIAM	
PROFESIA:	ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÉ RIEŠENIE STAVBY	MIERKA: Č.	VÝKRESU: 17.
OBSAH VÝKRESU:	VÝKRES TVARU ZÁBRADLIA Č.3	1:50	