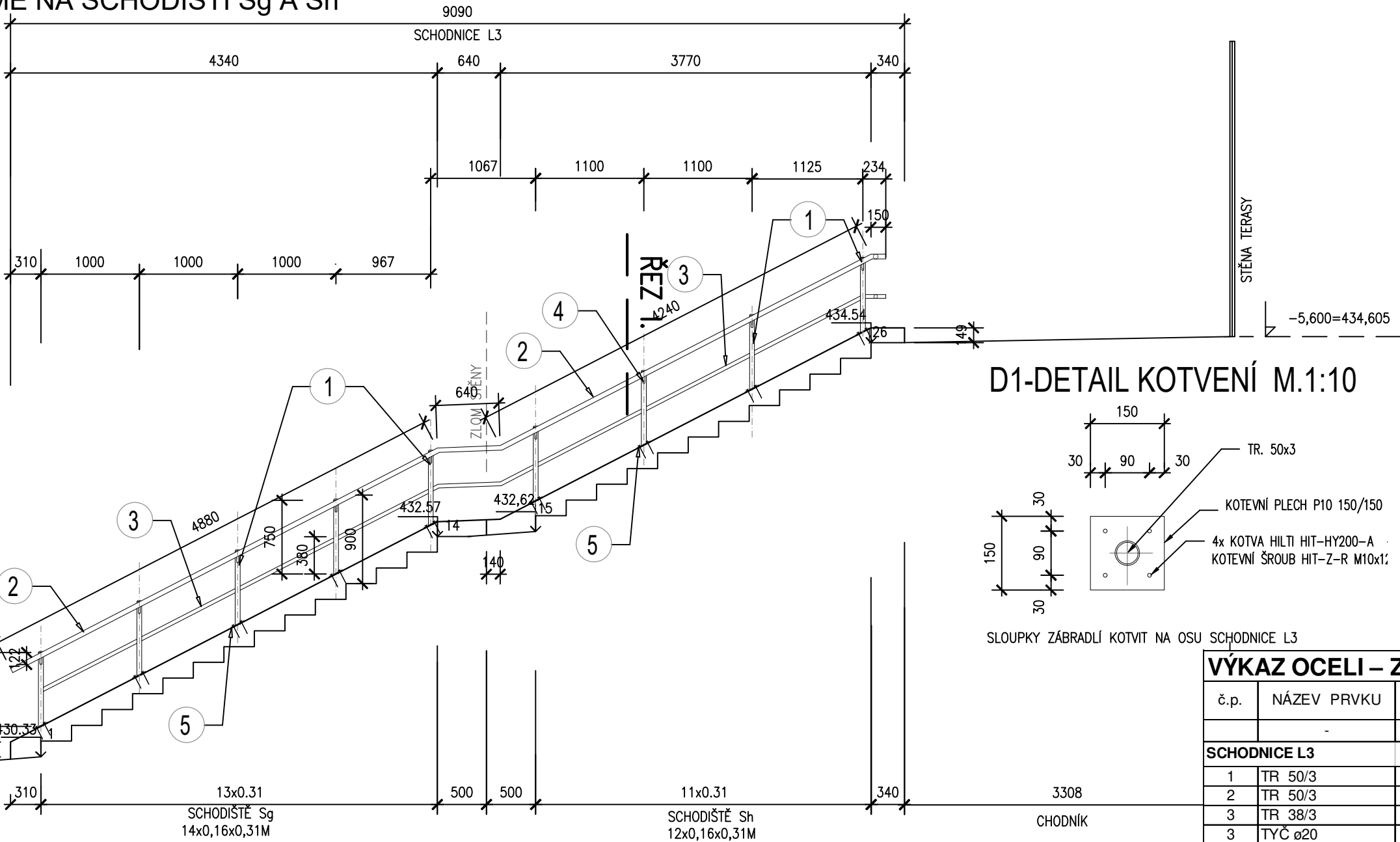
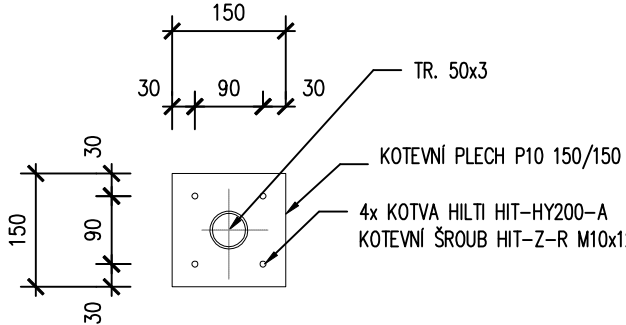


ZÁBRADLÍ ŠIKMÉ NA SCHODIŠTI Sg A Sh

POHLED 1:50



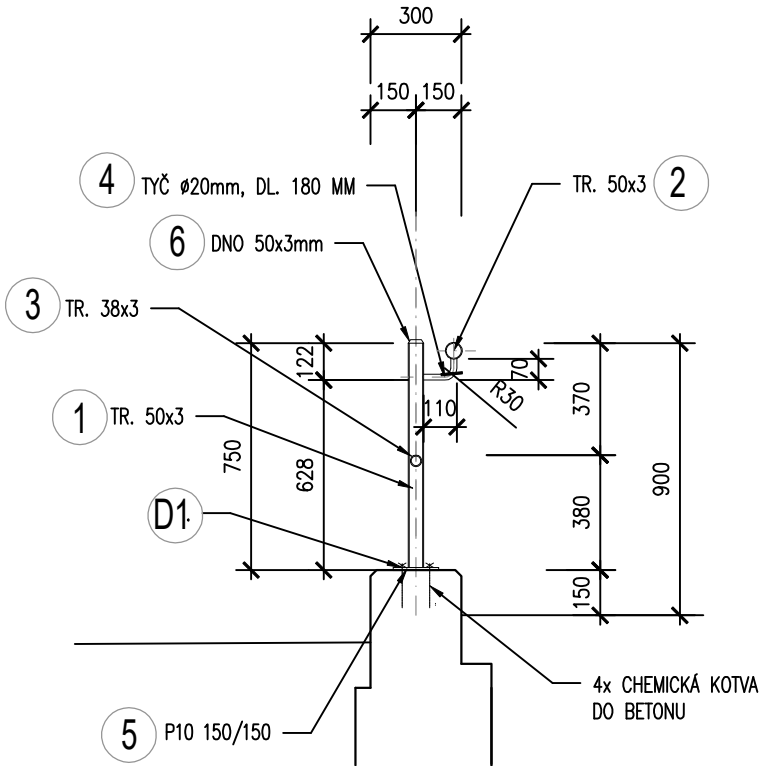
D1-DETAIL KOTVENÍ M.1:10



SLOUPKY ZÁBRADLÍ KOTVIT NA OSU SCHODNICE L3

VÝKAZ OCELI – ZÁBRADLÍ ŠIKMÉ SCHODIŠTĚ Sg A Sh								
č.p.	NÁZEV PRVKU	ZNAČKA OCELI	DÉLKA PRVKU	POČET	HMOTNOST	HMOTNOST 1ks	CELKEM	POPIS PRVKU
			[m]/[m²]	[ks]	[kg/m]/[kg/m²]	[kg]	[kg]	-
SCHODNICE L3								
1	TR 50/3	S235	0,75	9	3,477	2,61	23,47	ZÁBRADLÍ ŠIKMÉ-SLOUPEK
2	TR 50/3	S235	9,40	1	3,477	32,68	32,68	ZÁBRADLÍ ŠIKMÉ-MADLO
3	TR 38/3	S235	9,16	1	2,589	23,72	23,72	ZÁBRADLÍ ŠIKMÉ-VODOROVNÁ VÝPLŇ
3	TYČ Ø20	S235	0,18	9	2,470	0,44	4,00	ZÁBRADLÍ ŠIKMÉ-ÚCHYT MADLA
5	P10-150x150	S235	0,15	9	11,800	1,77	15,93	ZÁBRADLÍ ŠIKMÉ-KOTEVNÍ PLECH
	CHEMICKÁ KOTVA BETON			36				ZÁBRADLÍ ŠIKMÉ
	ŠROUB M10 HILTY HY200+HIT-VM10-120mm			36				
Rezerva 5% na konstrukční materiál. , kotvení a prořez atd..							4,99	
CELKEM [kg]:		S235 (Fe 360)					104,8	

ŘEZ I. M1:25



POZNÁMKY:  
- SPOJOVACÍ MATERIÁL BUDE POZINKOVANÝ A DLE NOREM ČSN EN, ČSN ISO  
- SVARY BUDOU DLE EN ISO 5817 V TŘIDĚ KVALITY C  
- ZÁKLADNÍ A FUNKČNÍ TOLERANCE DLE ČSN EN 1090-2 TŘÍDA 1  
- TUPE SVARY DLE TLOUŠTKY MATERIÁLU (ČSN EN 22553)  
- OCEL S235  
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA – ŽÁROVÝ POZINK  
- OCHRANNÝ SYSTÉM POVRCHOVÉ ÚPRAVY KOVOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE SPLŇOVAT STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY ČSN ISO 9223, C4 – VYSOKÁ, ŽIVOTNOST H – DLOUHÁ, AŽ 20 LET.

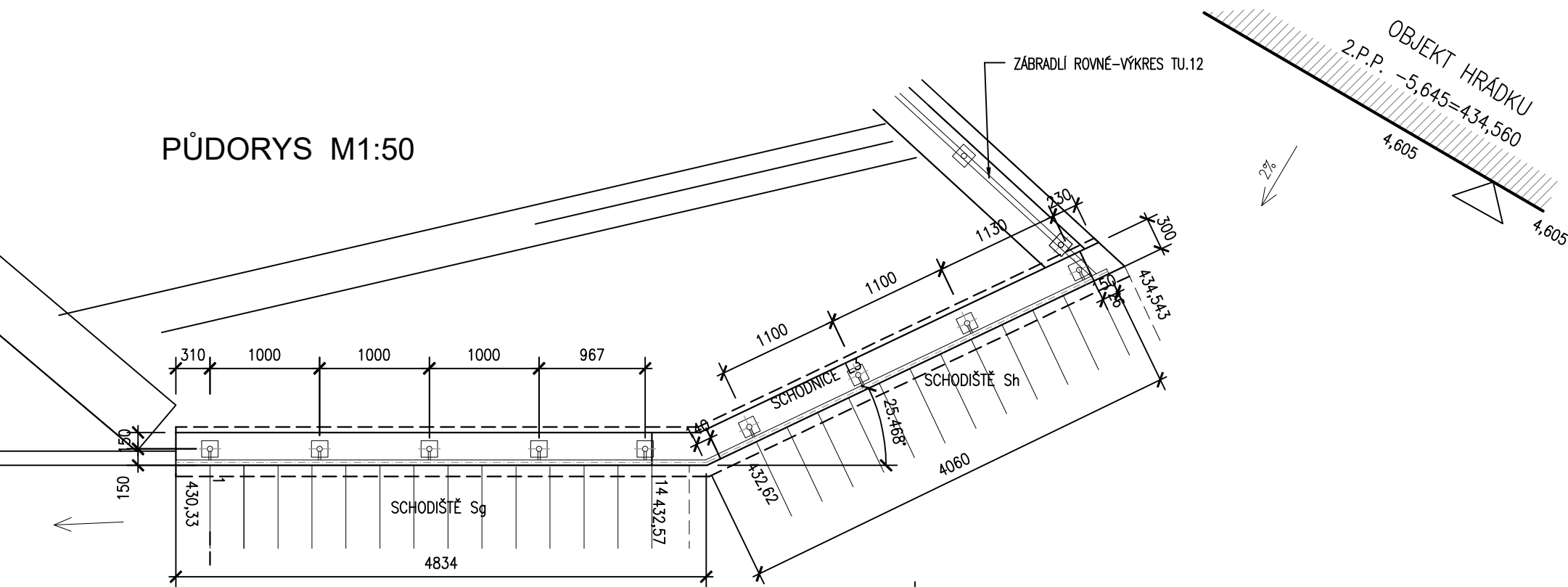
POŽADAVKY NA PROVEDENÍ ZÁBRADLÍ:  
VEŠKERÉ HRANY VČETNĚ HRAN PATNÍCH A KOTEVNÍCH PLECHŮ BUDOU ZKOSENÉ. VŠECHNY SVARY BUDOU ZABROUŠENÉ. SPOJOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH ŽÁROVĚ POZINKOVANÝCH DÍLŮ PŘI MONTÁŽI NA STAVBĚ NESMÍ BÝT PROVÁDĚNO SVAŘOVÁNÍM. PO POZINKOVÁNÍ NESMÍ BÝT JIŽ NIC SVAŘOVANO, ŘEZANO ANI VRTÁNO. SPOJE MUSÍ BÝT PROVEDENY BEZ OSTRÝCH HRAN A VYČNÍVAJÍCÍCH SPOJOVACÍCH PRVKŮ. TECHNOLOGICKÉ OTVORY PROVÁDĚNÉ KVŮLI ZINKOVÁNÍ BUDOU UMÍSTĚNY TAK, ABY SE V TRUBKÁCH SMONTOVANÉHO A UKOTVENÉHO ZÁBRADLÍ NEZADRŽOVALA VODA. PŘI MONTÁŽI BUDOU PATNÍ PLECHY SLOUPKŮ.

DĚLENÍ KONSTRUKCE NA JEDNOTLIVÉ MONTÁŽNÍ CELKY BUDE URČENO VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DLE MOŽNOSTI VYBRANÉ ZINKOVNY. KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ DETAILŮ VČETNĚ VRTÁNÍ DUTIN PŘED ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM BUDE ŘEŠENO VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE.

DÉLKA ZÁBRADLÍ NA SCHODIŠTI Sg A Sh :  
SCHODNICE L3 9,40 MB

OCELOVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ - OCEL S235 JR  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA-ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ  
DLE EN ISO 1461+NÁTĚR

PŮDORYS M1:50



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE  
ZMĚNA 2022

D. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Ing. Dana Polcarová projekce	
ING. DANA POLCAROVÁ	ING. D.POLCAROVÁ	Volgogradská 23/58, 460 07 Liberec IX tel. 484 845 579, e-mail: polcarova@topklima.cz	
STAVEBNÍK	MĚSTO VARNSDORF, NÁM.E.BENEŠE 470, VARNSDORF	FORMÁT	3 A4
MÍSTO STAVBY	VARNSDORF č.p. 1726	DATUM	03/2022
REKONSTRUKCE HRÁDKU-HLAVNÍ BUDOVA SO 12-ZPEVNĚNÁ PLOCHA-ODSTAVNÁ STÁNÍ SO 13-TERÉNNÍ ÚPRAVY		ÚČEL	DUR+DSP
		MĚŘÍTKO	1:50, 1:25, 1:10
		Č.ZAKÁZKY	21019
ZÁBRADLÍ NA SCHODIŠTI Sg-Sh		ČÍSLO VÝKRESU	TU.14