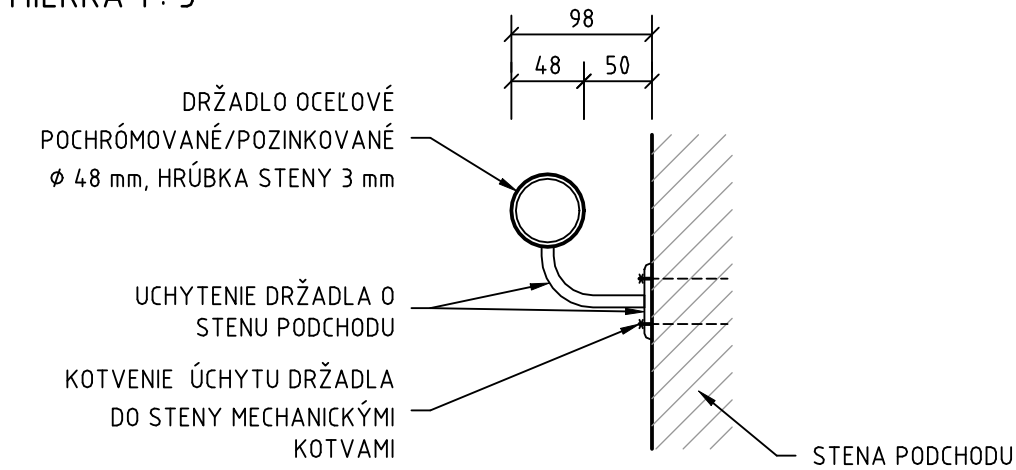
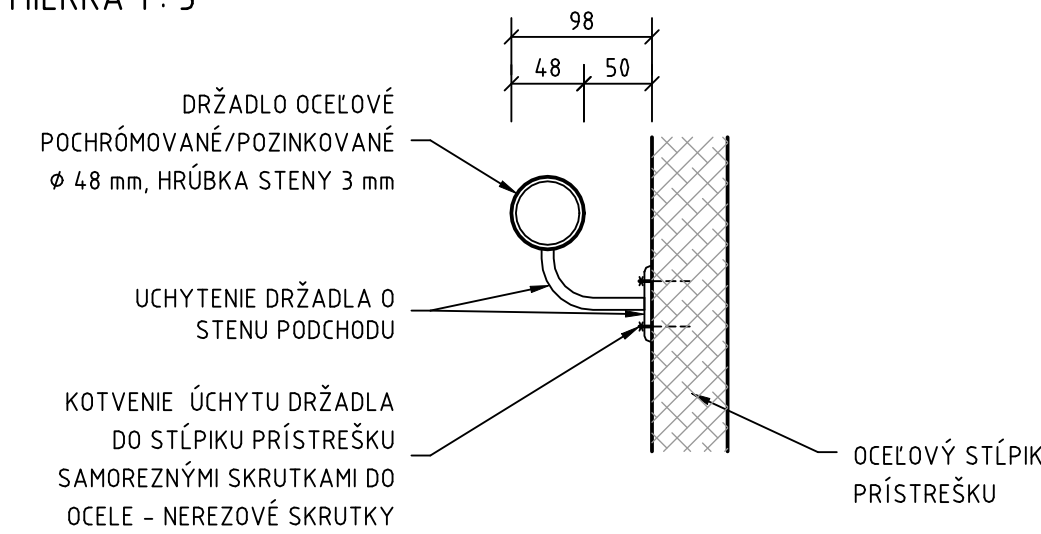


VÝKRES ZÁBRADLIA/DRŽADLA

ÚCHYT A - PRIEČNY REZ DRŽADLOM  
UCHYTENIE DO STENY PODCHODU  
MIERKA 1 : 5



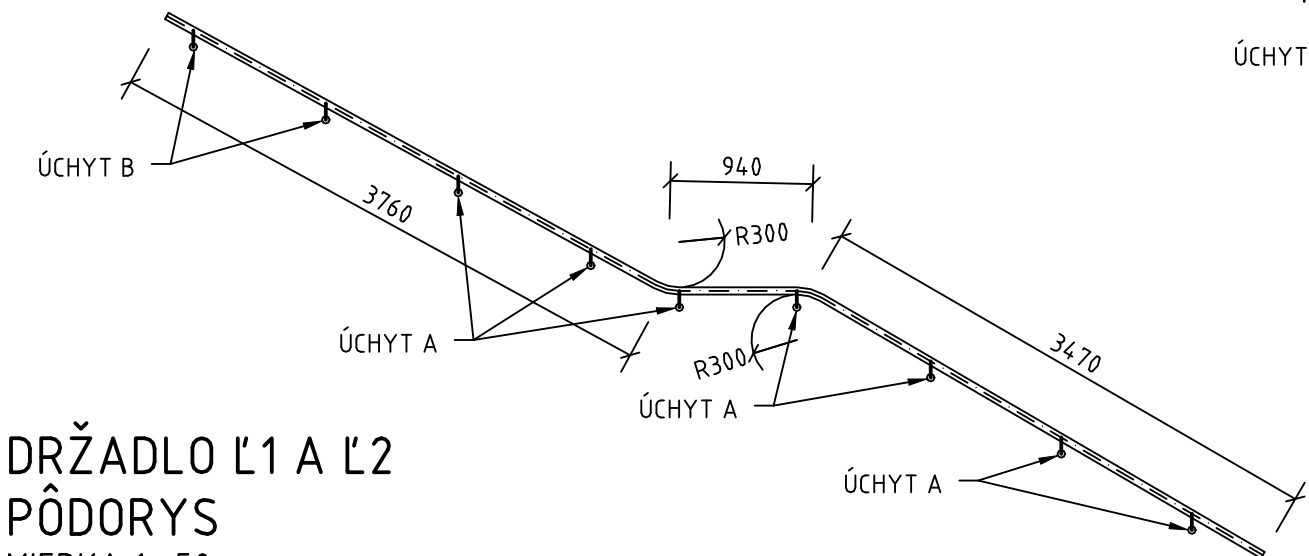
ÚCHYT B - PRIEČNY REZ DRŽADLOM  
UCHYTENIE O KONŠTRUKCIU PRÍSTREŠKU  
MIERKA 1 : 5



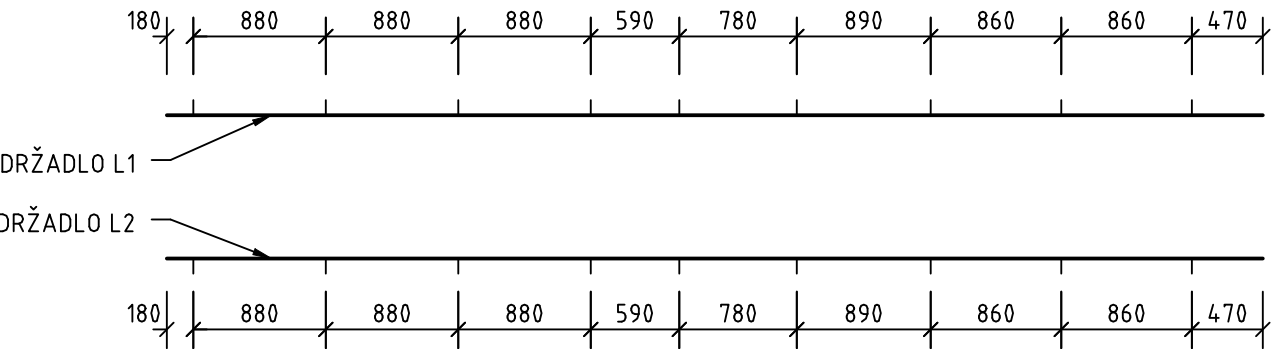
VÝKAZ ZÁBRADLIA/DRŽADLA

OZN.	PROFIL [mm]	DĹŽKA [m]	POČET ÚCHYTŮV [ks]		HMOTNOSŤ PRVKU		CELKOVÁ HMOTNOSŤ [kg]
			A	B	PROFIL [kg/m]	ÚCHYT [kg/ks]	
L1	Ø 48	8,20	7	2	3,56	0,50	33,69
L2	Ø 48	8,20	7	2	3,56	0,50	33,69
P1	Ø 48	6,00	6	1	3,56	0,50	24,86
P2	Ø 48	11,60	12	1	3,56	0,50	47,80
SÚČET		34,00	32	6			140,04

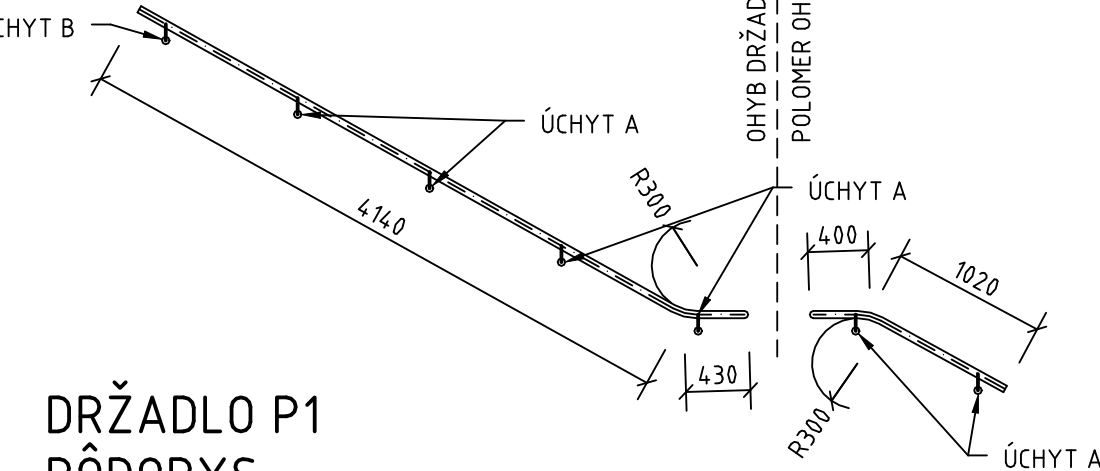
DRŽADLO L1 A L2  
BOČNÝ POHĽAD  
MIERKA 1 : 50



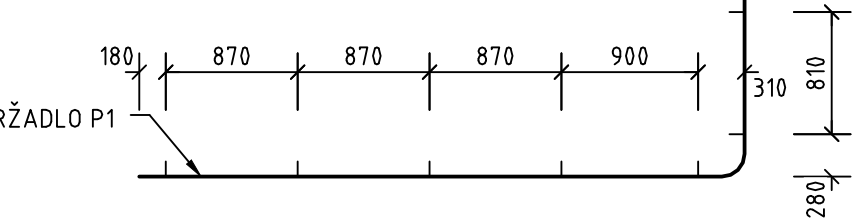
DRŽADLO L1 A L2  
PÔDORYS  
MIERKA 1 : 50



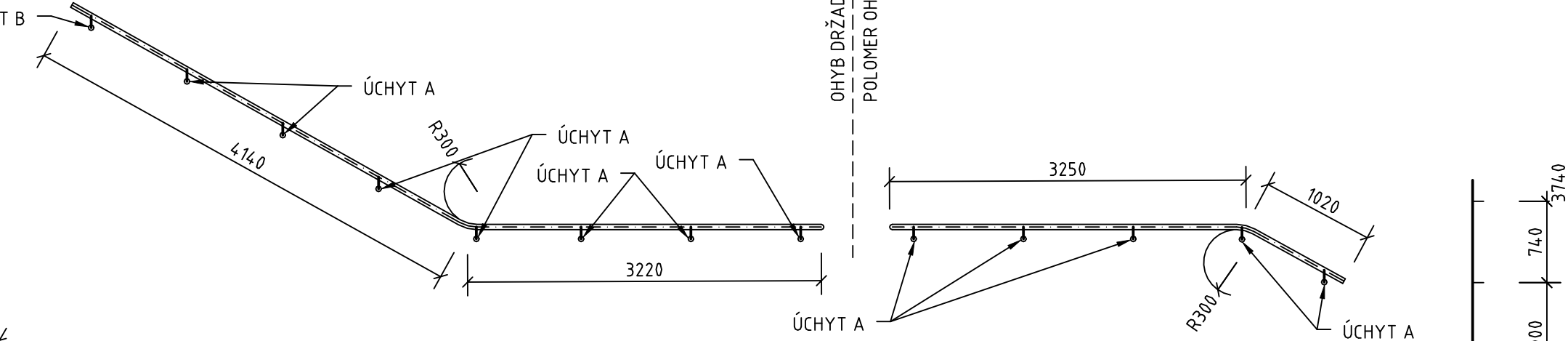
DRŽADLO P1  
BOČNÉ POHĽADY  
MIERKA 1 : 50



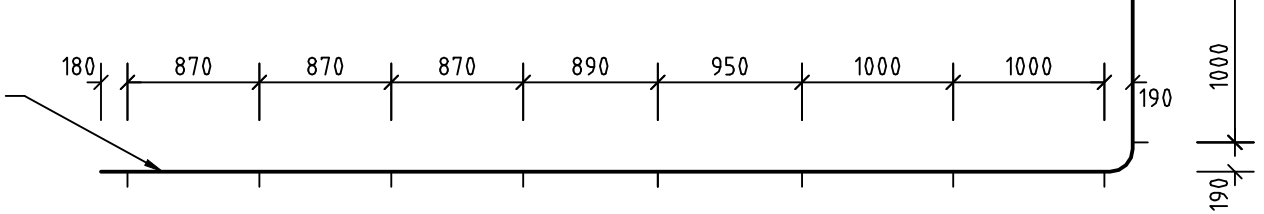
DRŽADLO P1  
PÔDORYS  
MIERKA 1 : 50



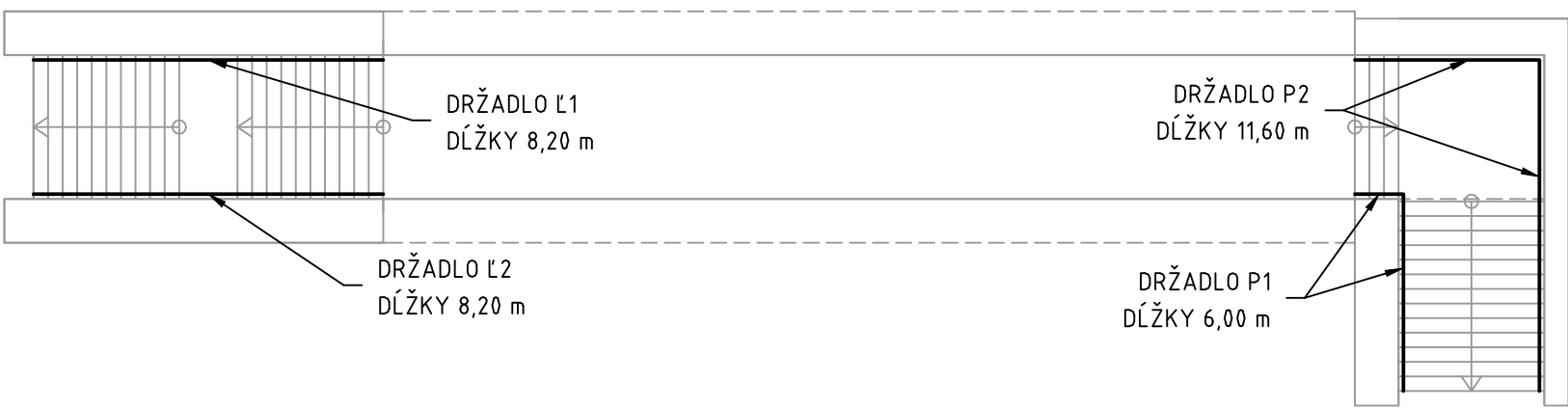
DRŽADLO P2  
BOČNÉ POHĽADY  
MIERKA 1 : 50



DRŽADLO P2  
PÔDORYS  
MIERKA 1 : 50

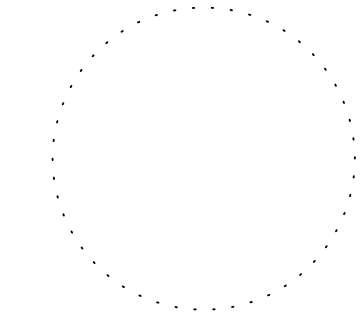


PÔDORYS PODCHODU  
MIERKA 1 : 150



POZNÁMKA:

DRŽADLO A ZÁBRADLIE MUSÍ BYŤ OSADENÉ V SÚLADE S NORMOU STN 74 3305.  
DRŽADLO MUSÍ BYŤ UCHYTENÉ TAK, ABY JEHO HORNÁ HRANA BOLA VO VÝŠKE 1100 mm A ABY BOLO ODSADENÉ OD STENY ALEBO INEJ PREKÁŽKY 40-50 mm. DRŽADLO MUSÍ BYŤ VYBRÚSENÉ TAK, ABY JEHO POVRCH NESPÔSOBIL PORANENIE, T. J. NESMIE MAŤ OSTRÉ HRANY A VÝČNELKY. TAKTIEŽ AJ JEHO KONCE MUSIA BYŤ UPRAVENÉ TAK, ABY SA V NICH, RESP. O NE NEMOHLI ZACHYTIŤ PRSTY RUKY, KTOROU SA OSOBA DRŽADLA BUDE PRIDRŽIAVAŤ. KONCE RÚROK MUSIA BYŤ UZAVRETÉ A VYBRÚSENÉ.



201-00

VYPRACOVAL: ING. V. TÓTH		HL. INŽ. PROJEKTU: ING. V. TÓTH	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><b>TUNROAD</b> ENGINEERING</div><div>Somolíckého 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefon: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@tunroad.sk</div></div>
ZOD. PROJEKTANT: ING. V. TÓTH		TECH. KONTROLA: ING. K. KUNDRÁT, CSc.	
OBJEDNÁVATEĽ: Mesto Košice, Trieda SNP 48/A Košice, 040 11			
KRAJ: Košický samosprávny kraj		OKRES: KOŠICE	
STAVBA: PODCHOD TRIEDA ARM. GEN. L. SVOBODU - ADLEROVA, KOŠICE - REKONŠTRUKCIA			ČÍSLO ZÁKAZKY: TP-2020/013/01
			STUPEŇ: DSPRS
			DÁTUM: 05/2020
ČASŤ STAVBY: PODCHOD ADLEROVA			FORMÁT: 4 x A4
			MIERKA: 1:50, 1:5
PRÍLOHA: VÝKRES ZÁBRADLIA/DRŽADLA			ČÍSLO PRÍLOHY: 10 SÚPRAVA: