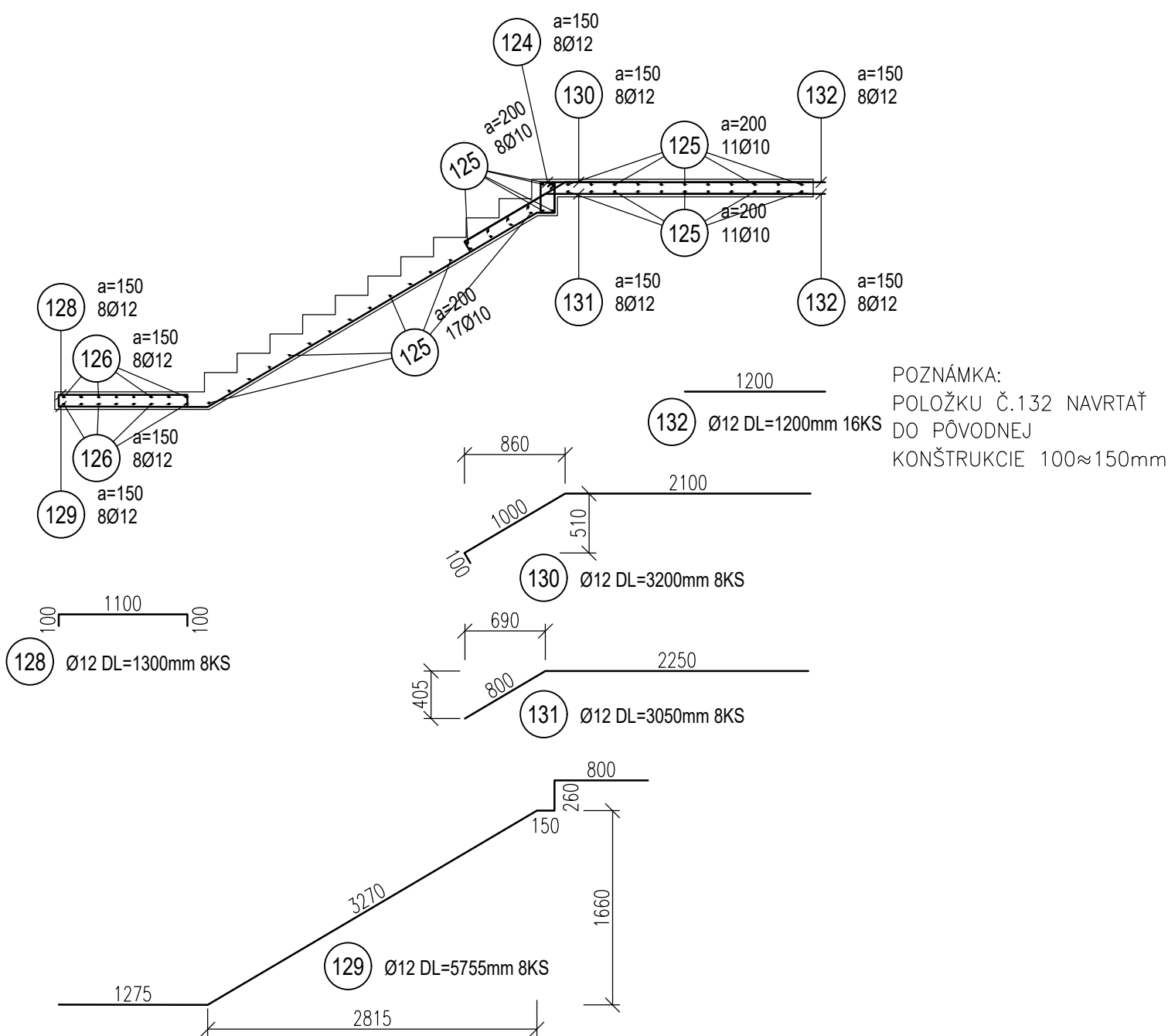
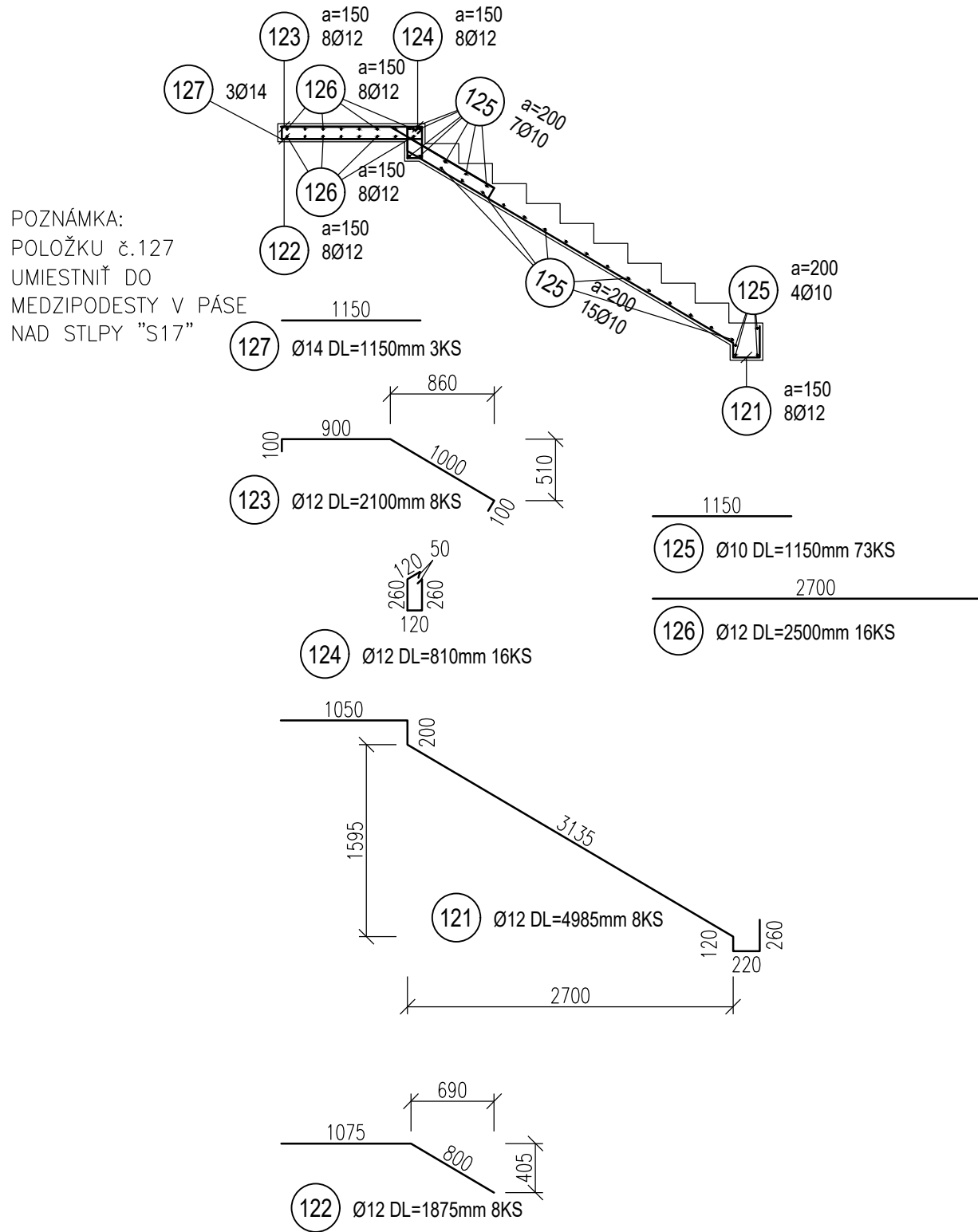
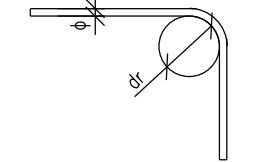


VÝKRES VÝSTUŽE SCHODISKA  
M 1:50  
KRYTIE 25MM



VÝKAZ VÝSTUŽE								
PRVOK	POL.	Ø	DLŽKA [m]	KS	DLŽKA - bm			
					BSt 500 S			
					Ø10	Ø12	Ø14	
SCHODISKO VONKAJŠIE	121	12	4.99	8		39.88		
	122	12	1.88	8		15.00		
	123	12	2.10	8		16.80		
	124	12	0.81	16		12.96		
	125	10	1.15	73	83.95			
	126	12	2.50	16		40.00		
	127	14	1.15	3			3.45	
	128	12	1.30	8		10.40		
	129	12	5.76	8		46.04		
	130	12	3.20	8		25.60		
	131	12	3.05	8		24.40		
	132	12	1.20	16		19.20		
	CELKOM				m	83.95	250.28	3.45
					kg/m	0.617	0.888	1.208
					kg	51.80	222.25	4.17
					kg	278.22		
HMOTNOSŤ CELKOM				kg	278.22			
1x278.22= 278.22								

OHÝBANIE VÝSTUŽE:



φ	≤16mm	>16mm
dr	4φ	7φ

POZNÁMKY:

- KRYTIE VÝSTUŽE C<sub>nom</sub>=25mm
  - PRÚTY VÝSTUŽE ZASAHOJÚCE DO OTVOROU SKRÁTIŤ NA STAVBE
- POUŽITÉ MATERIÁLY

BETÓN STN EN 206–1: C25/30– XC1(SK)– CL 0,4– D<sub>max</sub> 16mm– S3,  
BETONÁRSKA OCEL: B500B  
±0,000 = 130,35 m n.v. = +0,70 m nad úrovňou asfalt. komunikácie pred ZŠ

hlavný projektant: Ing. arch. Otto Csáder autori projektu: Ing. arch. Otto Csáder, Ing. arch. Stanislav Novák zodpov. projektant: Ing. Csaba MÉSZÁROS projektanti: Ing. Filip KÜHN stavebník: Obec Kalinkovo, Hlavná 211, 900 43 Kalinkovo miesto stavby: KALINKOVO, Školská ulica, k.ú. Kalinkovo, stavba súpisné č. 194 parc.č. 48/5, 48/8, 48/9, 48/10, 48/11 - C-KN, parc.č. 48, 49, 56, 57 - E-KN		ODC bývanie s.r.o. Lipnická 3125 900 42 Dunajská Lužná 0903 755 588, odc.atelier@gmail.com www.odc.wbl.sk	
názov stavby: Adaptácia, prestavba, prístavba a nadstavba ZÁKLADNEJ ŠKOLY KALINKOVO		dátum: 04/2020 stupeň: PD pre realizačný projekt	č. paré
profesia: STATIKA	názov výkresu: VÝKRES VÝSTUŽE VONK. SCHODISKA	mierka: 1:50	č.výkr. ST-7