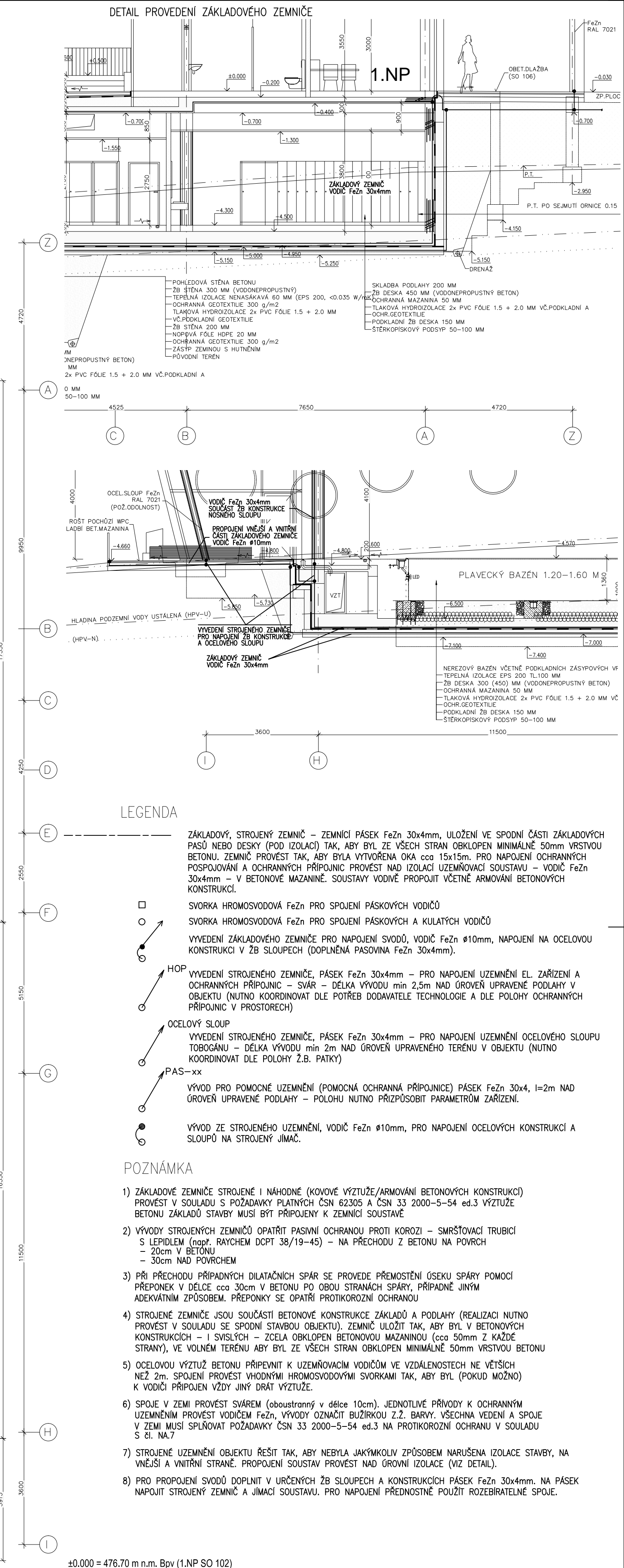
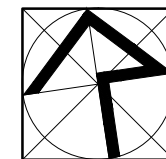



	ZDÍVO CIHELNÉ P10 (P15)	ŽELEZOBETON
	NOSNÉ CIHELNÉ STĚNY AKU P20	BETON PROSTÝ NEBO SLABÉ VYZTUŽ.
	NENOSNÉ CIHELNÉ PŘÍČKY P10	ŠTĚRKOVÝ OBYSP
	LEHČENÝ BETON (PLYNOSILIKÁT)	ŠTĚRKOPÍSEK
	TEPELNÝ ISOLACE (MINERÁL)	HUTNĚNÝ ŽASYP - RECYKLÁT
	TEPELNÁ ISOLACE FASÁDY - ETICS	HUTNĚNÝ NÁSPY - ZEMINA

 $\pm 0.000 = 476.70 \text{ m n.m. Bpv (1.NP SO 102)}$

AUTOR :

ING. ARCH. JAROSLAV ŠE



VYPRACOVAL ING. J. VANŽURA	ODP. PROJ. PROFESE ING. J. VANŽURA	KONTROLOVAL ING.ARCH. J. SEVČEK	HL. INŽ. PROJEKTU P. SEVELA	 CENTROPROJEKT a.s. ŠTEFÁNKOVA 167 760 30 ZLÍN
MÍSTO STAVBY: VŘCHLABÍ STAVENÍK: MĚSTO VŘCHLABÍ, Zámek č.p.1, 543 01 VŘCHLABÍ				
SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BÁZĚN VĚTNÉ INFRASTRUKTURY - 2. ETAPA - KRYTÝ BÁZĚN SO 102 - KRYTÝ PLYAVEKÝ BÁZĚN D.1.4.4 - SILNOPROJEKT ELEKTROTECHNIKA vč. BLESKOSVODU A UZEMNĚNÍ				FORMÁT B A4 DATUM 01/2020 STUPEŇ DPS MĚŘÍTKO 1:100
ZÁKLADY – UZEMNĚNÍ				ZAK. ČÍSLO: 181566 ARCHIVNÍ KOD PROF. ČS. VYKRESLUJ. ODD.
D1J E 208				