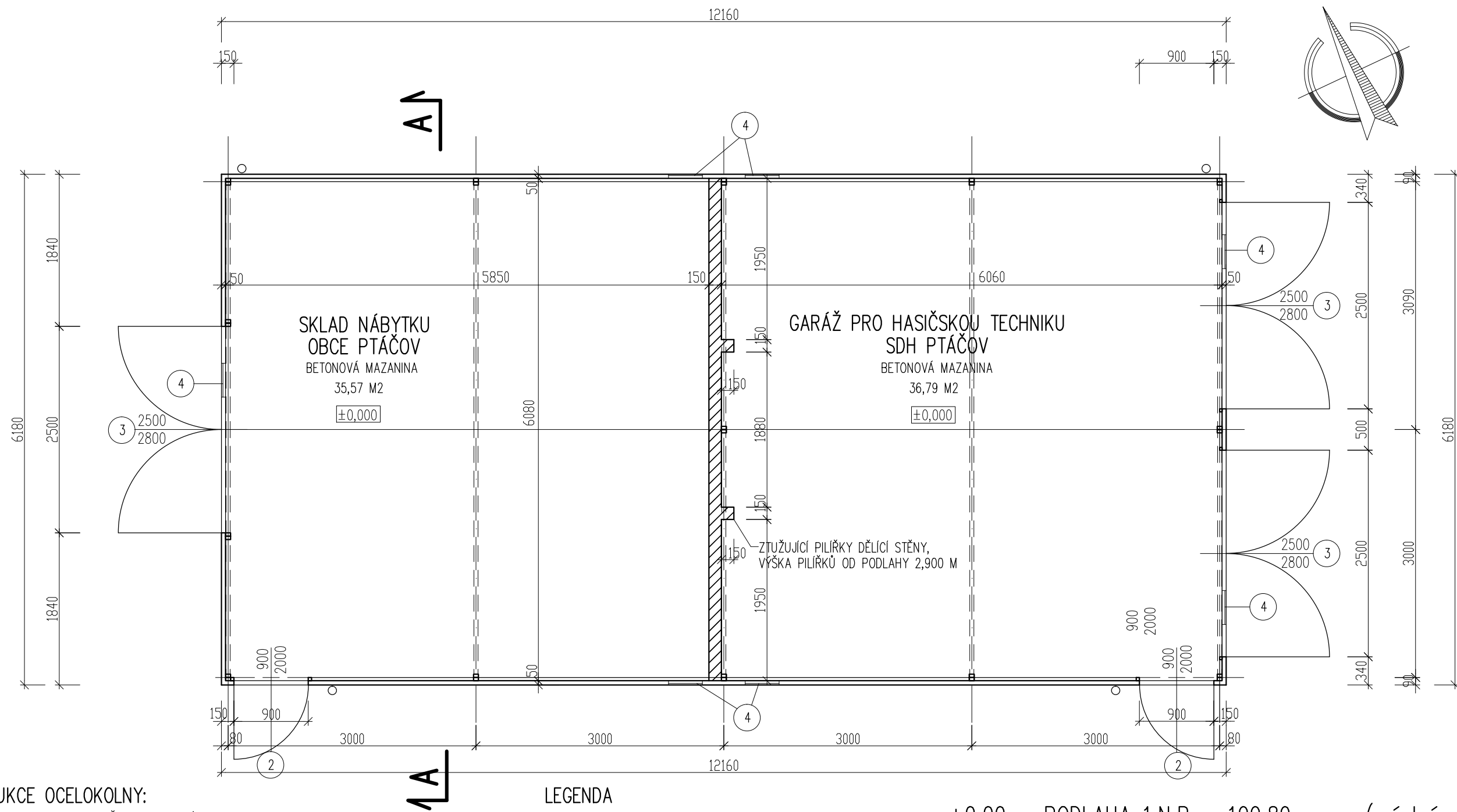


PŮDORYS 1.N.P. 1:50



KONSTRUKCE OCELOKOLNY:

OCELOVÁ HALA SE SEDLOVOU STŘECHOU SE SPÁDEM 15°  
PŘÍČNÉ RÁMY – NOSNÉ SLOUPY Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 2x60/40/2 MM  
+ STŘEŠNÍ PŘÍHRADOVÉ VAZNIKY Z OCEL. U PROFILŮ 50/50/2 MM, PŘÍČLE Z TR. 32/2 MM  
STĚNOVÉ PODÉLNÍKY, ZAVĚTROVÁNÍ Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 30/40/1,5 MM  
STŘEŠNÍ VAZNIČKY Z OCEL. U PROFILŮ 30/70/2 MM  
OCELOVÉ SLOUPY KOTVENY POMOCÍ PATNÍCH PLECHŮ A CHEMICKÝCH KOTEV V KOTEVNÍCH OTVORECH  
STĚNOVÉ OPLÁŠTĚNÍ A STŘEŠNÍ KRYTINA Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU FeZn, BARVA RAL 7035 SVĚTLE ŠEDÁ  
VRATA DVOUKŘÍDLOVÁ S KOVOVÝM RÁMEM S PLECHOVOU VÝPLNÍ, OTEVÍRAVÁ  
DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ S KOVOVÝM RÁMEM S PLECHOVOU VÝPLNÍ, OTEVÍRAVÁ

POZNÁMKY:

- OBJEKT BUDE NAPOJEN NA EL. ENERGII ZE STOŽÁRU NN ZEMNÍ KABELOVOU PŘÍPOJKOU DE ELEKTROPILÍŘE
- DEŠŤOVÉ VODY ZE STŘECHY SVEDENY A VYPOUŠTĚNY VOLNĚ NA TERÉN, KDE JSOU ZASAKOVÁNY DO ŠTĚRKOVÝCH JAM
- LEGENDA VÝPLNÍ OTVORŮ – VIZ VÝKRESY POHLEDŮ
- VÝROBCE A DODAVATELEM OCELOKOLNY JE FIRMA TAB SERVISS, AFRICKÁ 617/18, 160 00 PRAHA, VOKOVICE

LEGENDA

- DĚLÍCI ZDĚNÁ PŘÍČKA TL. 15 CM Z CIHEL YTONG
- STĚNOVÉ OPLÁŠTĚNÍ Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU FeZn
- NOSNÉ OCEL. SLOUPY OBJEKTU

+0,00 = PODLAHA 1.N.P = 100,80 m.m.s.(místní měřicí systém)

ODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		<div>Ing. Jiří Hnízdil</div> <div>PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ</div> <div>JASANOVÁ 1064</div> <div>KANCELÁŘ: KARLOVO NÁM. 50/61</div> <div>67401 TŘEBÍČ, TEL. 728966753</div> <div>IČ 127 34 411</div>	
ING. JIŘÍ HNÍZDIL		ING. JIŘÍ HNÍZDIL		ING. JIŘÍ HNÍZDIL			
MÍSTO: PARC. č. 45/10, 45/1, K. Ú. PTÁČOV				OKRES: TŘEBÍČ			
INVESTOR: MĚSTO TŘEBÍČ, KARLOVO NÁM. 104/55, 674 01 TŘEBÍČ							
NÁZEV STAVBY:							
VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT OCELOKOLNY V MĚSTSKÉ ČÁSTI TŘEBÍČE PTÁČOVĚ DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ							
OBSAH VÝKRESU: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							
PŮDORYS 1.N.P							
MĚŘÍTKO:						VÝKRES Č.:	
1:50						D.1.1.3	