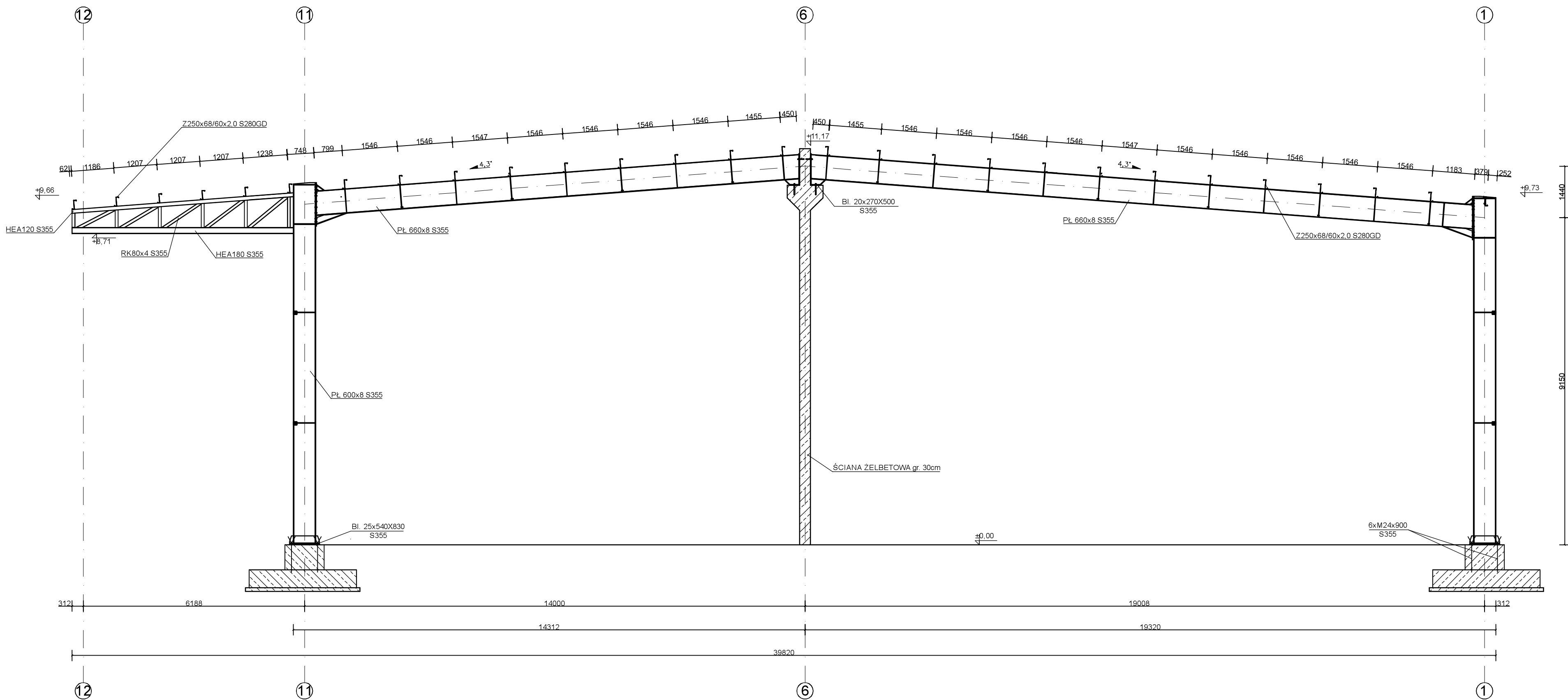


ŚCIANA W OSI "E"  
Skala 1:50



UWAGA!  
Stopy fundamentowe należy wykonać wg projektu konstrukcji części żelbetowej

- KLASA STALI - S235, S355
- KLASA STALI PROFILI ZIMNOGIĘTYCH - S280GD
- WEDŁUG KATALOGU "PRUSZYŃSKI"
- POZIOM JAKOŚCI SPOIN "C" wg PN-EN ISO 5817
- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE POPRZECYKOWNANIE OGNIOWE ZGODNIE Z PN-EN ISO 1461
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ

Enerper Sp. z o.o. reprezentowana przez Paweł Lawicki ul. Kolbarga 11, 25-620 Kielce			
BUDOWA HALLI MAGAZYNOWEJ ORAZ WIATY SKŁADOWEJ NA OZJALACH NR 577/2, 577/3, 580/1, 580/2, 580/3, 580/4, 580/5, 580/6, 580/7, 580/8, 580/9, 580/10, 580/11, 580/12, 580/13, 580/14, 580/15, 580/16, 580/17, 580/18, 580/19, 580/20, 580/21, 580/22, 580/23, 580/24, 580/25, 580/26, 580/27, 580/28, 580/29, 580/30, 580/31, 580/32, 580/33, 580/34, 580/35, 580/36, 580/37, 580/38, 580/39, 580/40, 580/41, 580/42, 580/43, 580/44, 580/45, 580/46, 580/47, 580/48, 580/49, 580/50, 580/51, 580/52, 580/53, 580/54, 580/55, 580/56, 580/57, 580/58, 580/59, 580/60, 580/61, 580/62, 580/63, 580/64, 580/65, 580/66, 580/67, 580/68, 580/69, 580/70, 580/71, 580/72, 580/73, 580/74, 580/75, 580/76, 580/77, 580/78, 580/79, 580/80, 580/81, 580/82, 580/83, 580/84, 580/85, 580/86, 580/87, 580/88, 580/89, 580/90, 580/91, 580/92, 580/93, 580/94, 580/95, 580/96, 580/97, 580/98, 580/99, 580/100			
KONSTRUKCJA			
PROJEKT			
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
PODRIS			
ŚCIANA W OSI "E"			
A 1:50 PB-KON-S-05			