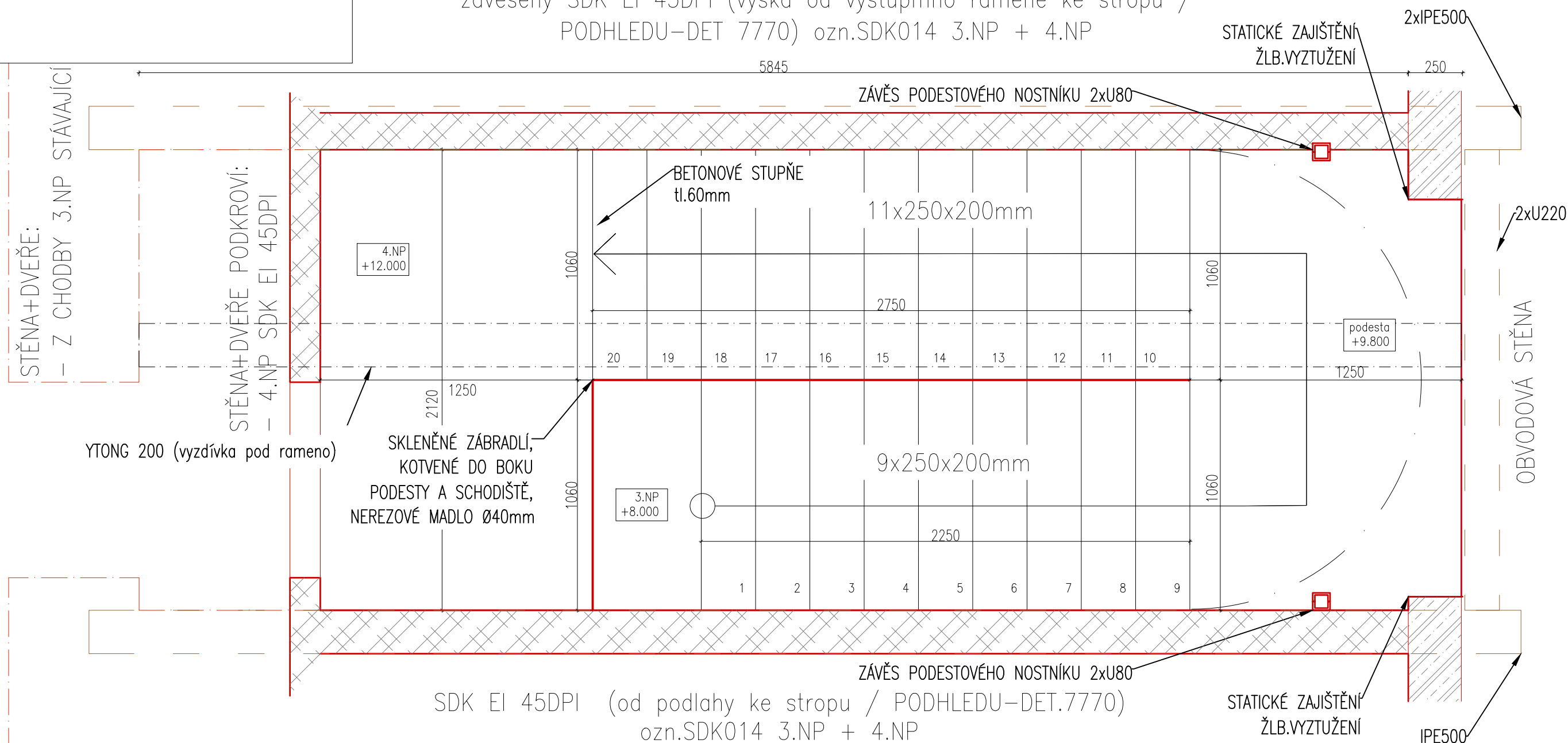


SDK POHLED POD SCHODIŠŤOVÝM RAMENEM EI 45DPI
ozn.SDK014

zavěšený SDK EI 45DPI (výška od výstupního ramene ke stropu /
PODHLEDU-DET 7770) ozn.SDK014 3.NP + 4.NP



SDK EI 45DPI (od podlahy ke stropu / PODHLEDU-DET.7770)
ozn.SDK014 3.NP + 4.NP

SDK POHLED POD SCHODIŠŤOVÝM RAMENEM EI 45DPI
ozn.SDK014

Při realizaci posunout nosníky v obvodových stěnách schodiště na nově vytvořené pilíře, ideálně tak, aby se schodiště co nejvíce blížilo šířce ramene 1100mm – v projekčním procesu vychází šířka 1060mm, šířka schodiště je z obou stran limitována a to okenním otvorem a instalační šachtou.

OCELOVO BETONOVÉ SCHODIŠŤE – SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE, OBDOBNÉ JAKO NA BUDOVĚ S0102 – BEZ SKLENĚNÝCH KRUHOVÝCH LUXFER

STAVEBNÍK: Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary

PROJEKT:

KVSUPŠ KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY

VÝKRES:

DETAIL PŮDORYS NOVÉ SCHODIŠŤE DO PODKROVÍ 3.PP-4.NP

ID PROJEKTU_STUPEŇ_OBJEKT_ID PROFESE_PROFESÉ-ČÍSLO_OBSAH:

KVSUPS_DPS_ET01_S0101_D.1.1_AS- 7107_DET



Stupeň:	DPS	Datum:	27.08.2024
Měřítko:	1:20	Změna:	z00