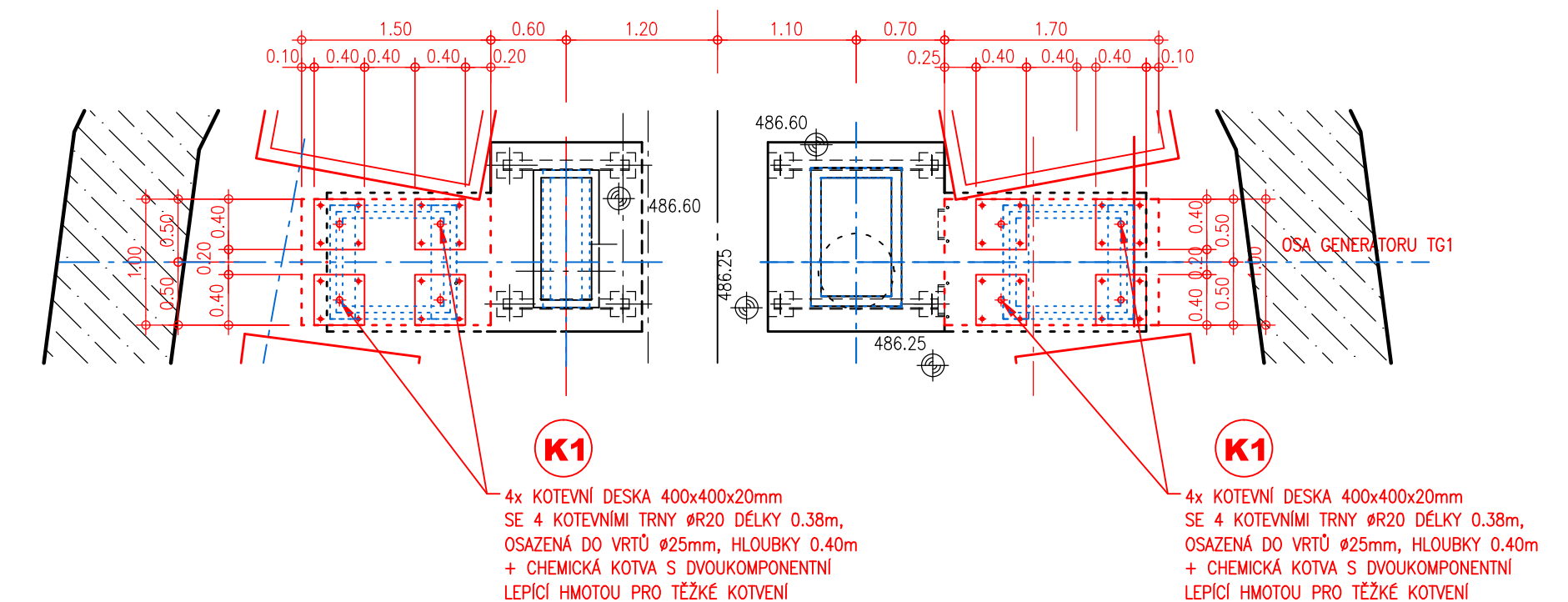


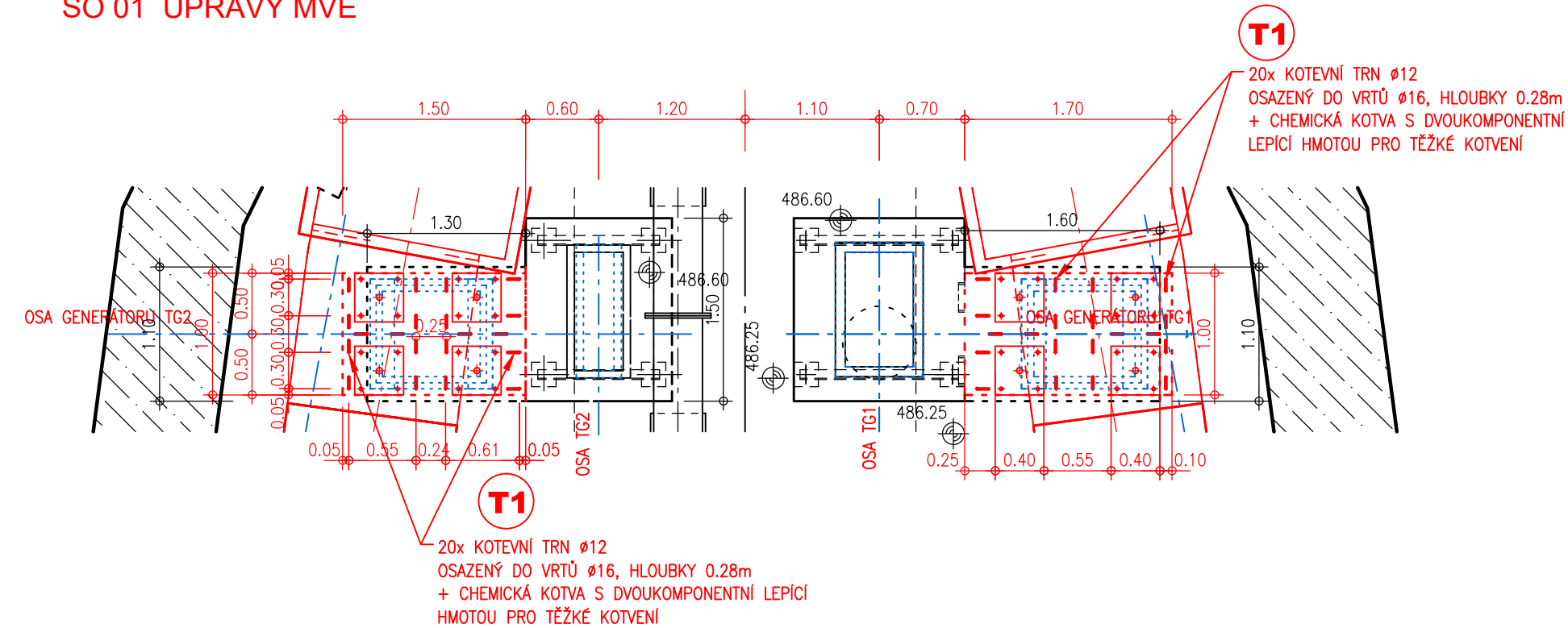
PŮDORYSNÝ POHLED

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST PRO OSAZENÍ OCELOVÉHO RÁMU POD GENERÁTORY
PO OSAZENÍ KOTEVNÍCH DESEK (pol. K1)
SO 01 ÚPRAVY MVE



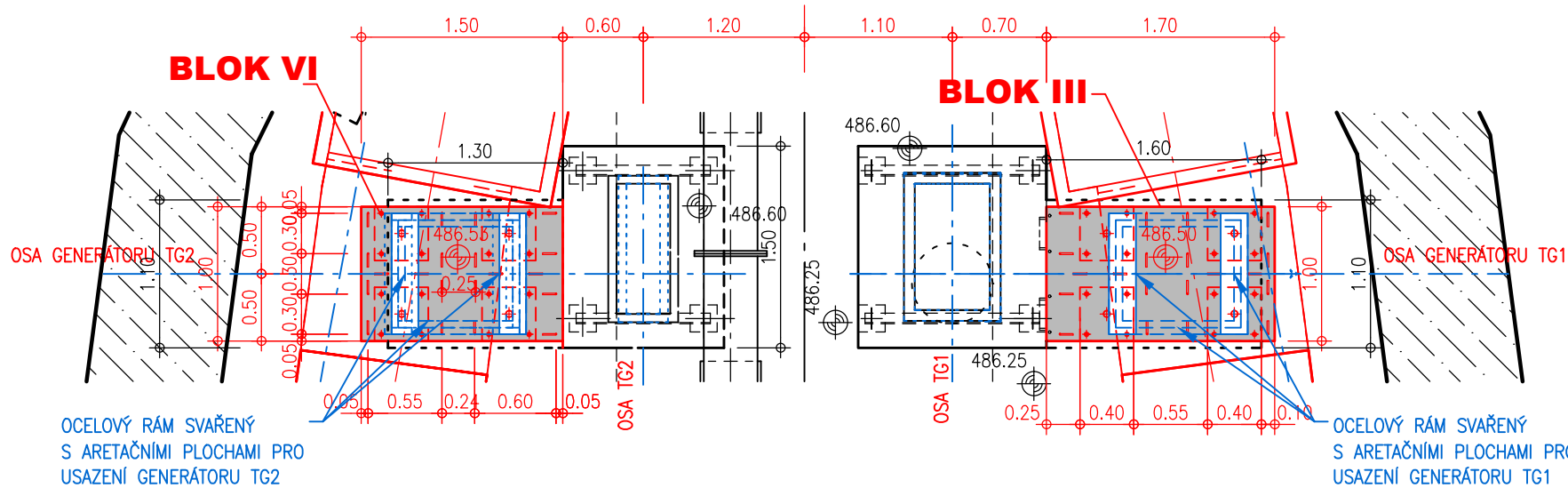
PŮDORYSNÝ POHLED

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST PO VLEPENÍ KOTEVNÍCH TRNŮ (pol. T1) A OSAZENÍ KOTEVNÍCH DESEK (pol. K1)
SO 01 ÚPRAVY MVE



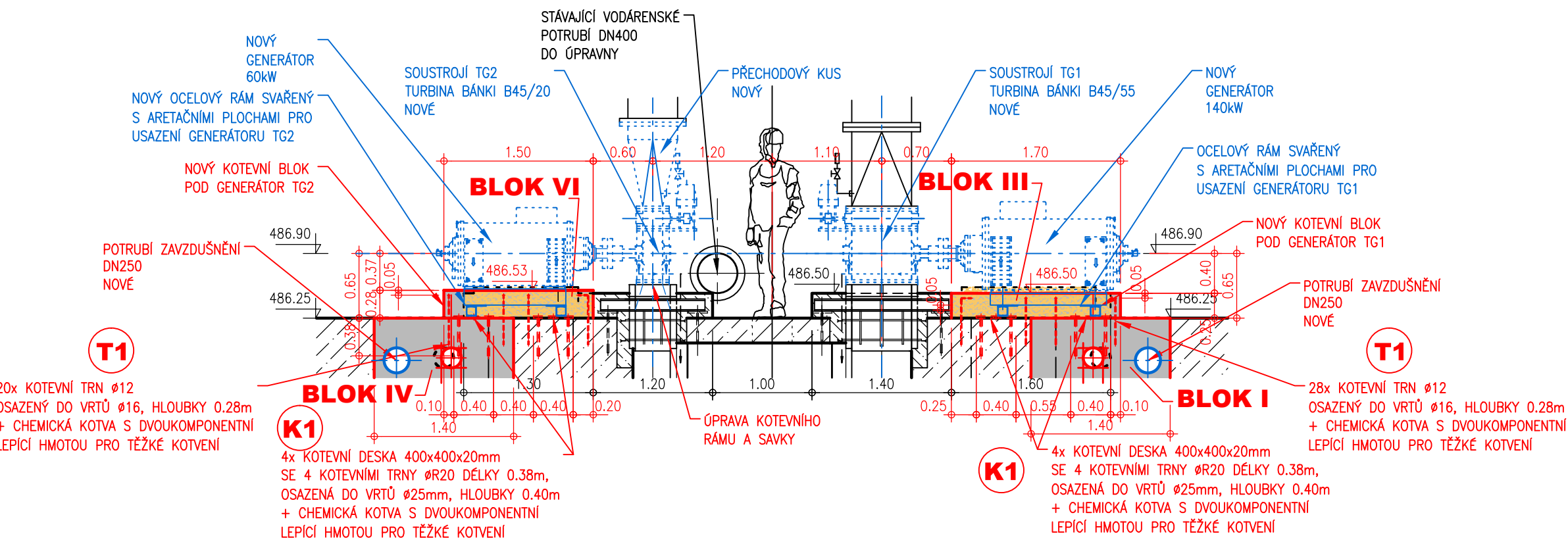
PŮDORYSNÝ POHLED

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST PO VLEPENÍ KOTEVNÍCH TRNŮ (pol. T1) A OSAZENÍ KOTEVNÍCH DESEK (pol. K1)
SO 01 ÚPRAVY MVE
PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ



PŘÍČNÝ ŘEZ OSOU GENERÁTORŮ

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST PRO OSAZENÍ GENERÁTORŮ
SO 01 ÚPRAVY MVE
PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ



LEGENDA :

| | |
|--|--|
| | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| | BOURÁNÍ |
| | NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE BETON C30/37 XC4 XF3 |
| | TECHNOLOGICKÁ ČÁST |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ
KÓTOVÁNO v [m]

