

### Kombinacje obciążeń działających na fundamenty obiektu inżynierskiego

**Obiekt inżynierski: WD-3 (WD\_3\_B\_JL)**

**Kilometraż: 1+700.97**

**Posadowienie bezpośrednie**

kombinacja UKŁAD 1				
Nz	Mu	Mv	Hu	Hv
MN	MNm	MNm	MN	MN
17,694	1,340	5,650	0,540	2,448

kombinacja UKŁAD 2				
Nz	Mu	Mv	Hu	Hv
MN	MNm	MNm	MN	MN
17,461	6,341	7,160	1,138	3,116

kombinacja UKŁAD 3				
Nz	Mu	Mv	Hu	Hv
MN	MNm	MNm	MN	MN
16,261	1,758	6,121	0,526	3,063

kombinacja UKŁAD 4				
Nz	Mu	Mv	Hu	Hv
MN	MNm	MNm	MN	MN
13,953	2,296	1,715	0,862	2,872

kombinacja UKŁAD 5				
Nz	Mu	Mv	Hu	Hv
MN	MNm	MNm	MN	MN
17,414	1,219	5,274	0,725	2,435

kombinacja UKŁAD 6				
Nz	Mu	Mv	Hu	Hv
MN	MNm	MNm	MN	MN
16,220	1,914	5,763	0,636	2,959