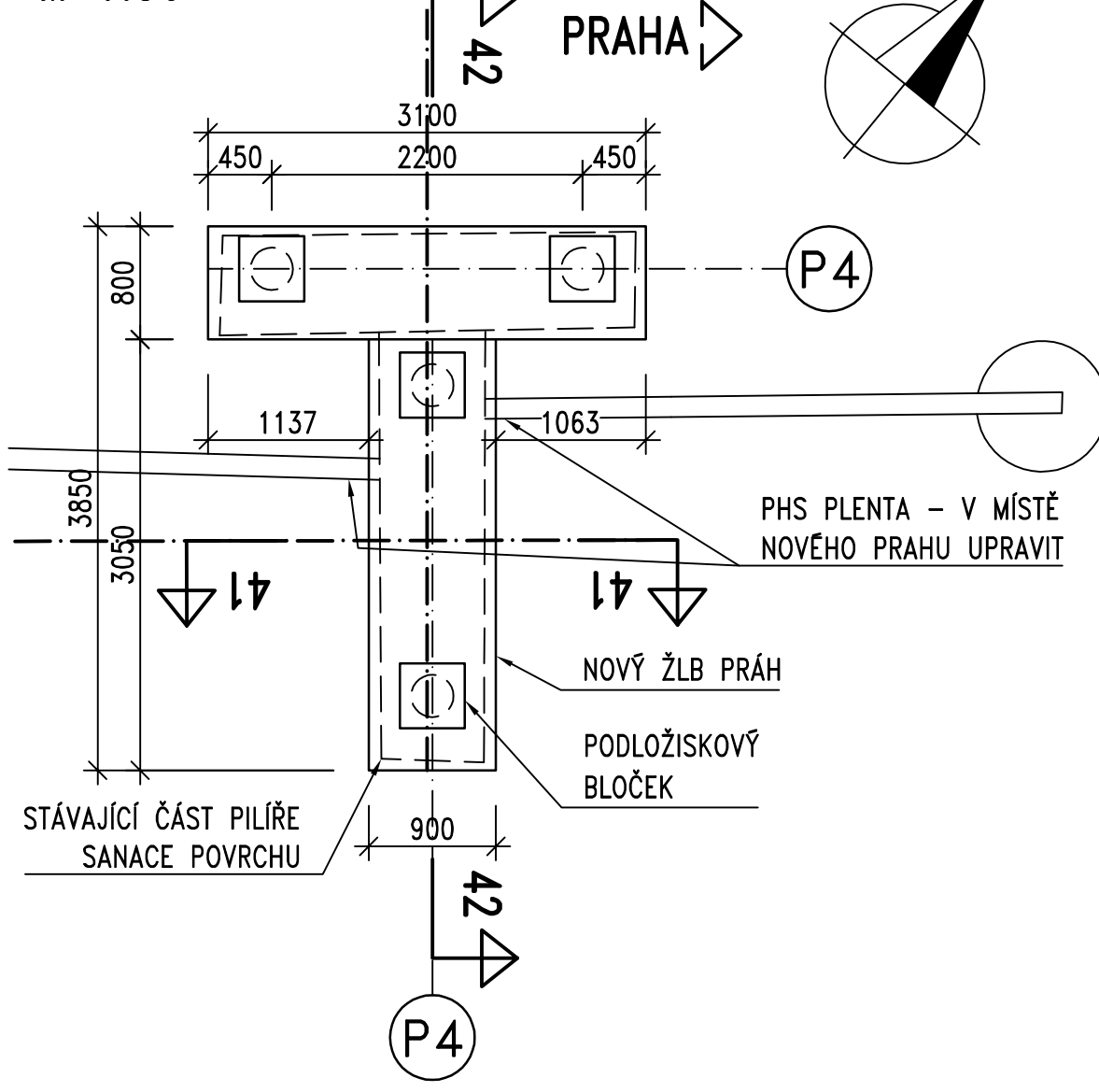
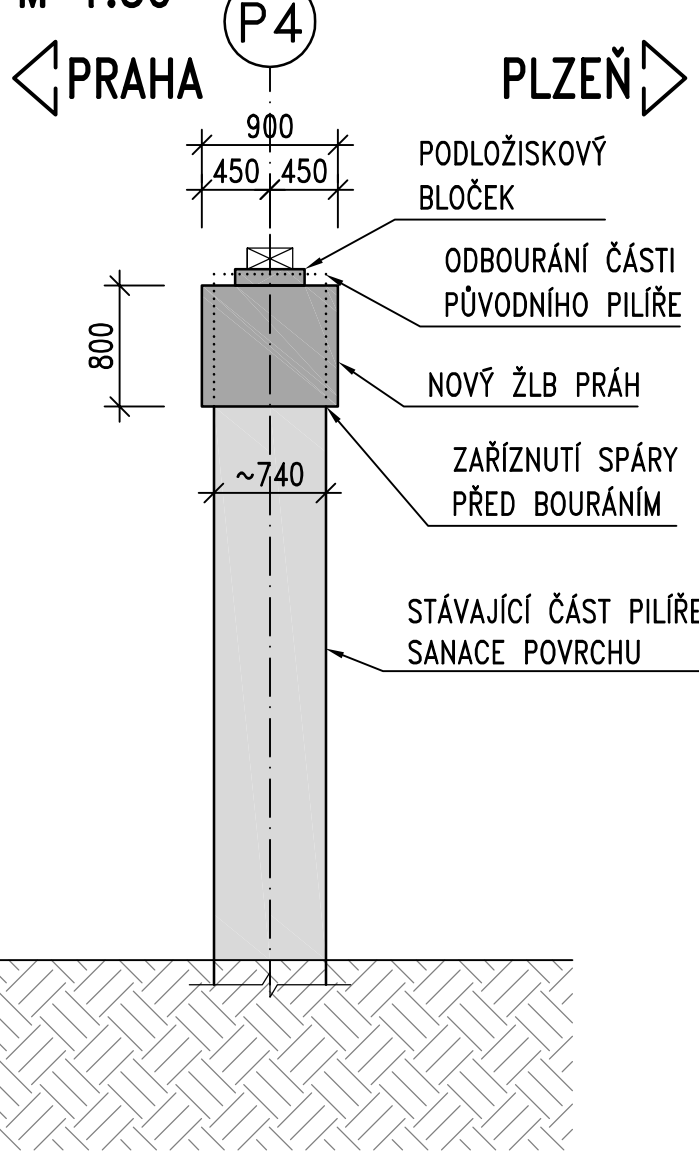


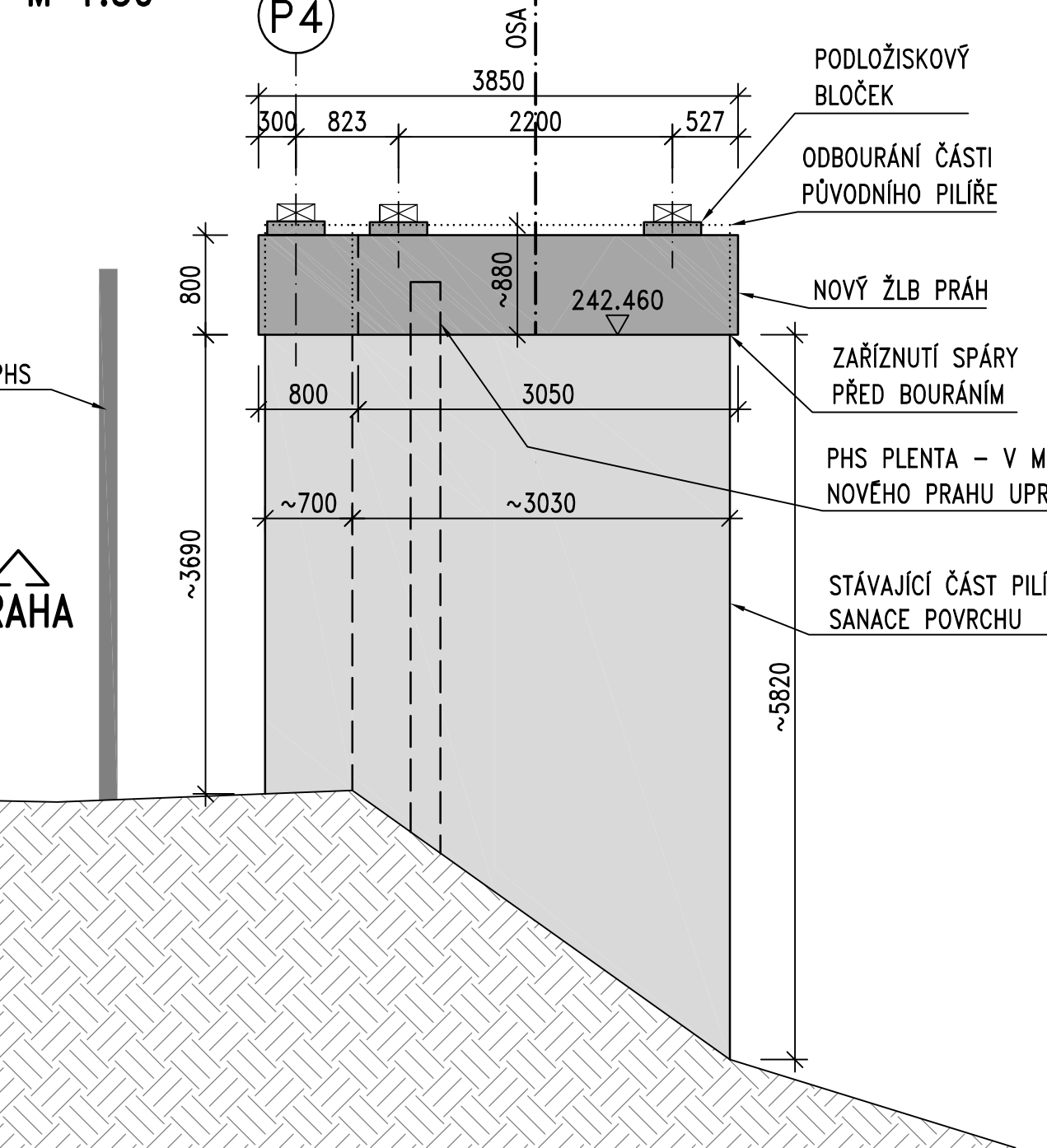
PŮDORYS PILÍŘE P4
M 1:50



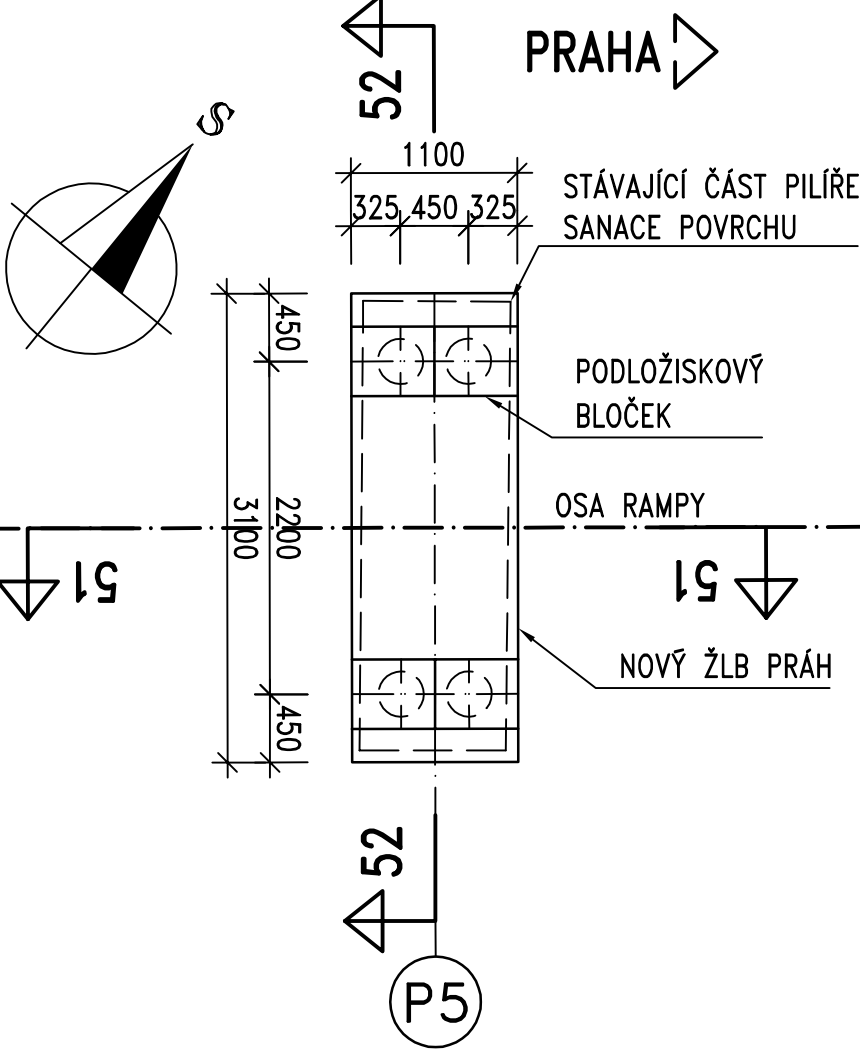
ŘEZ 41-41
M 1:50



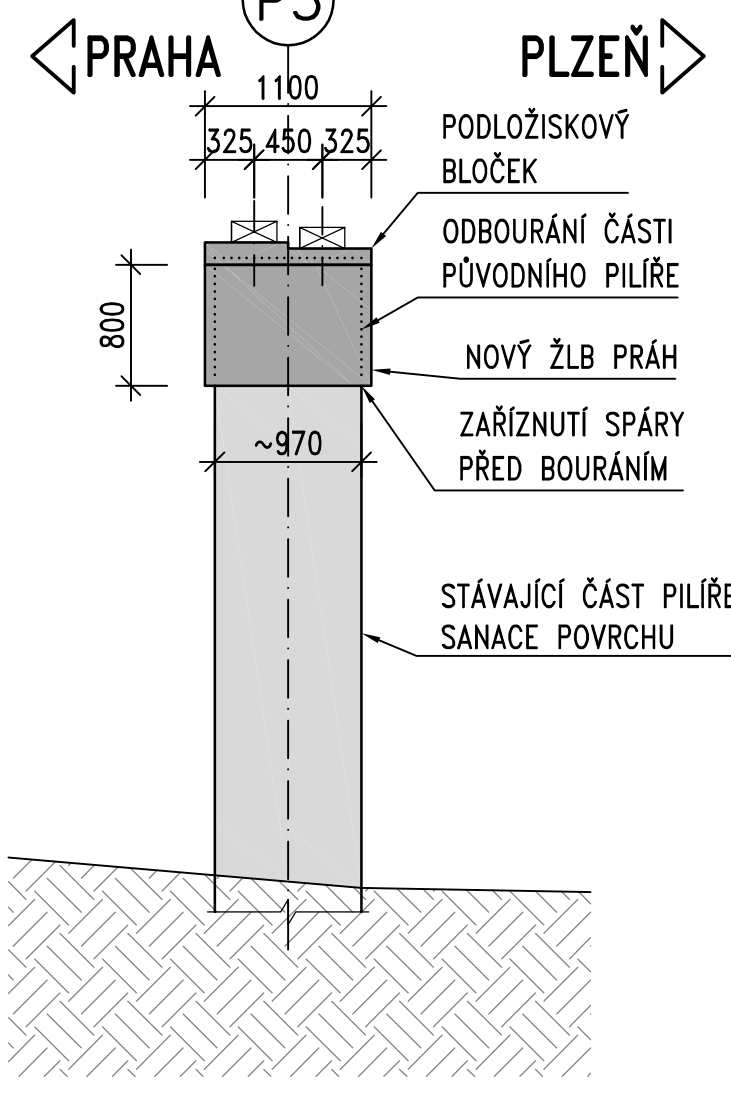
ŘEZ 42-42
M 1:50



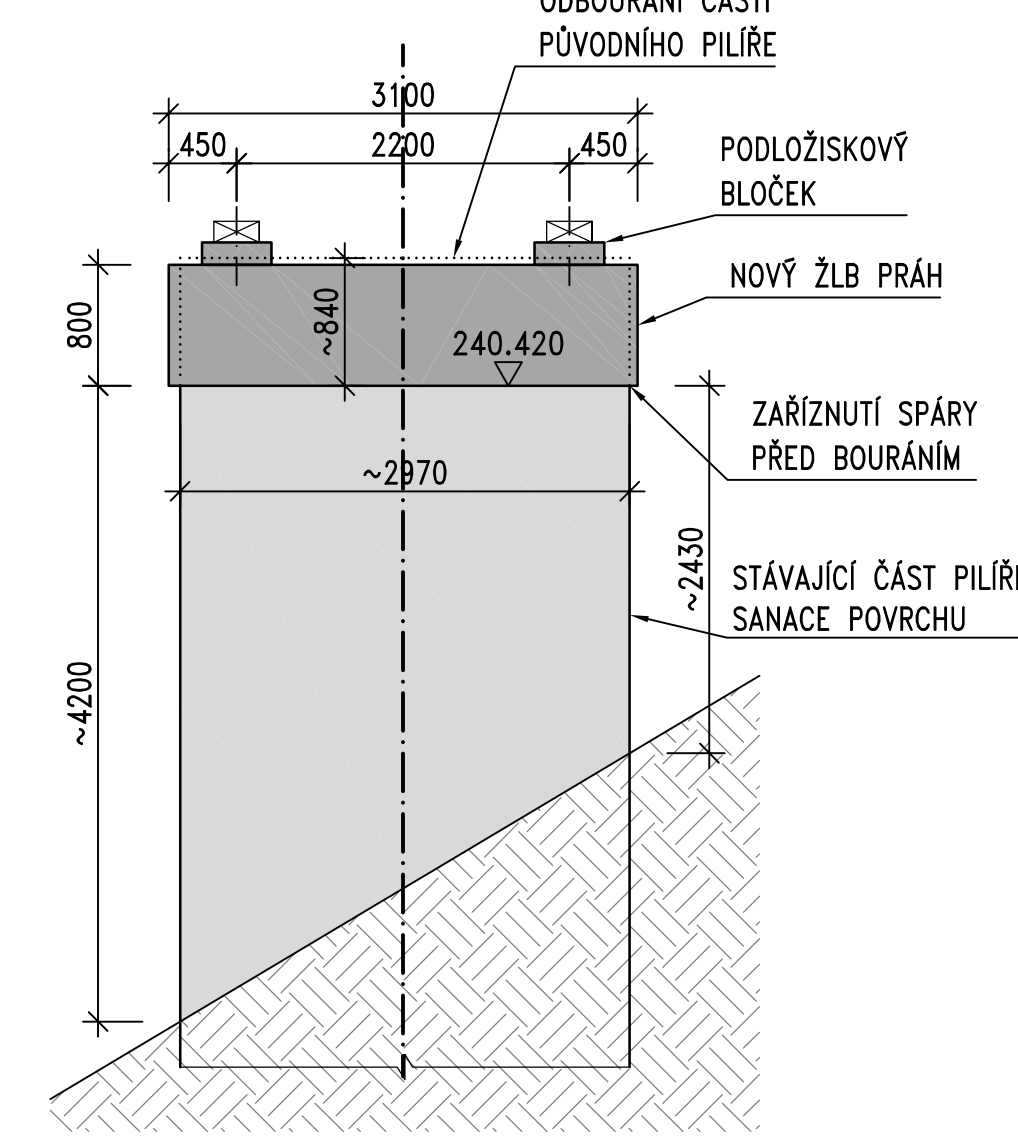
PŮDORYS PILÍŘE P5
M 1:50



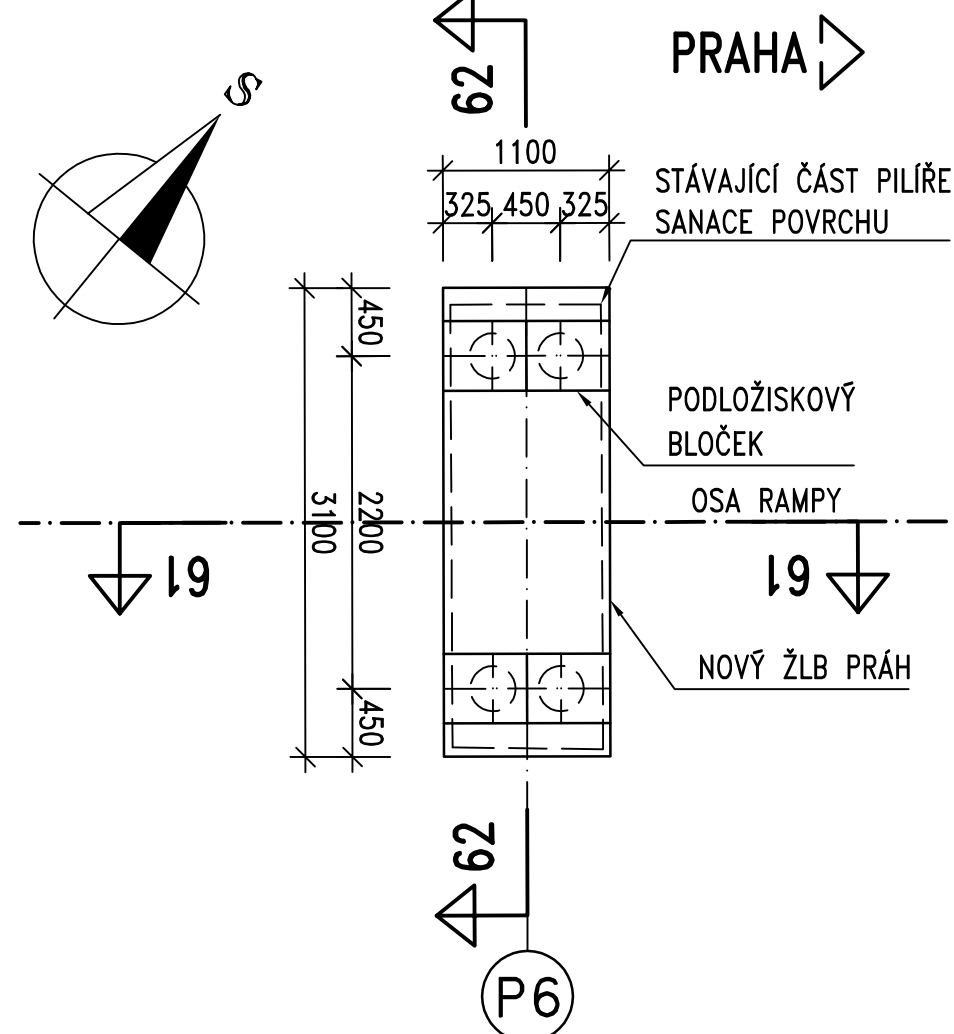
ŘEZ 51-51
M 1:50



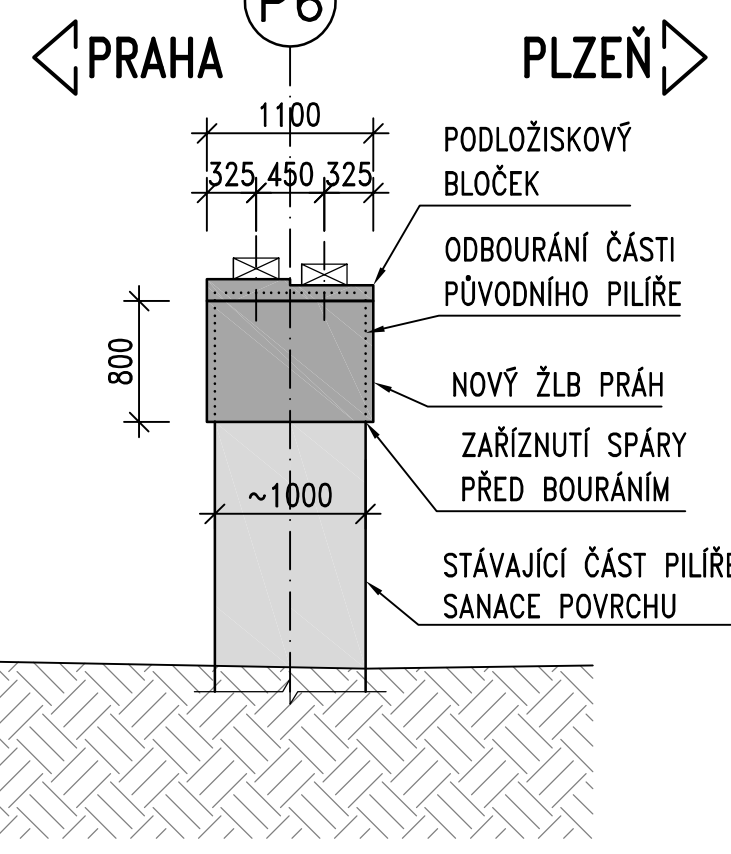
ŘEZ 52-52
M 1:50



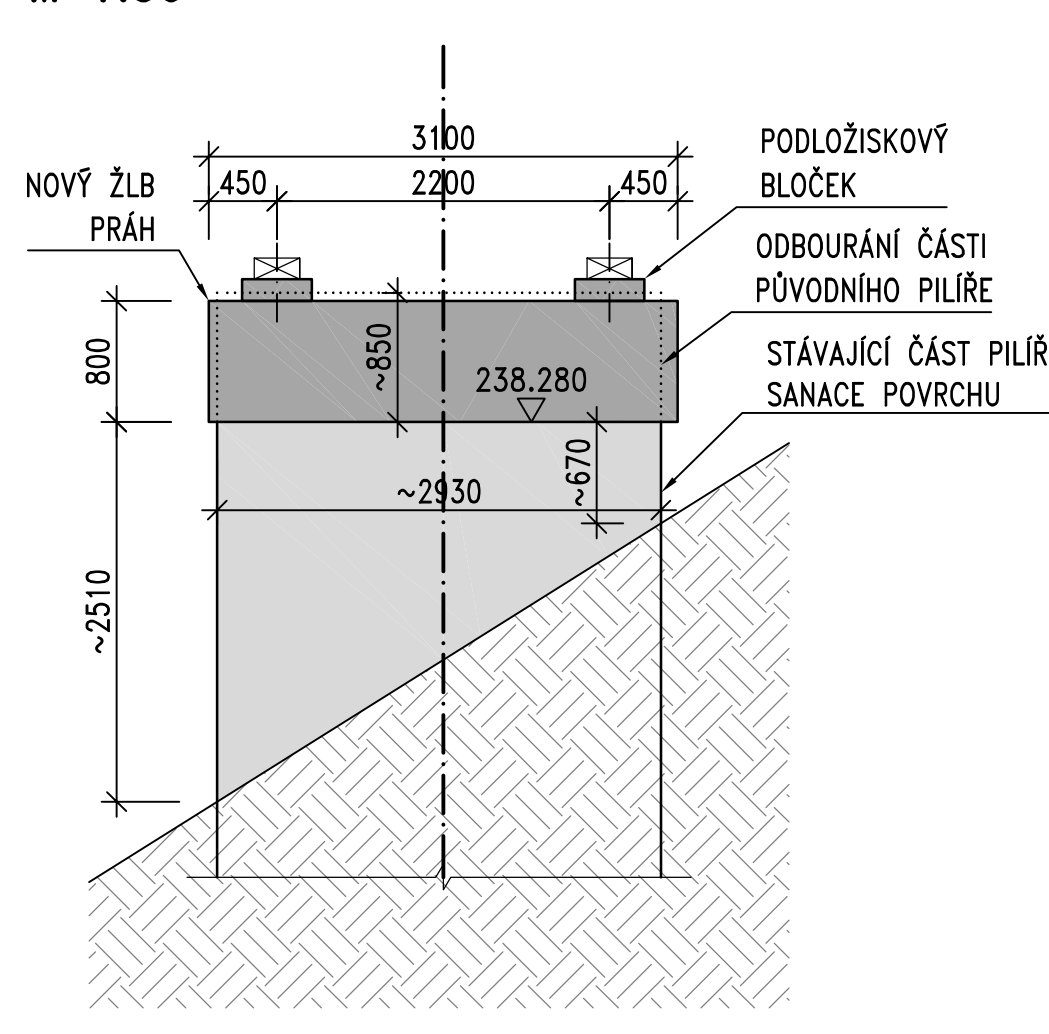
PŮDORYS PILÍŘE P6
M 1:50



ŘEZ 61-61
M 1:50



ŘEZ 62-62
M 1:50



PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ

BETON	
PODKLADNÍ BETON	C12/15 X0
OPĚRY A KŘÍDLA	C35/45-XF4, XD3
STATIVA PILÍŘŮ	C35/45-XF4, XD3

POVRCHOVÁ ÚPRAVA VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

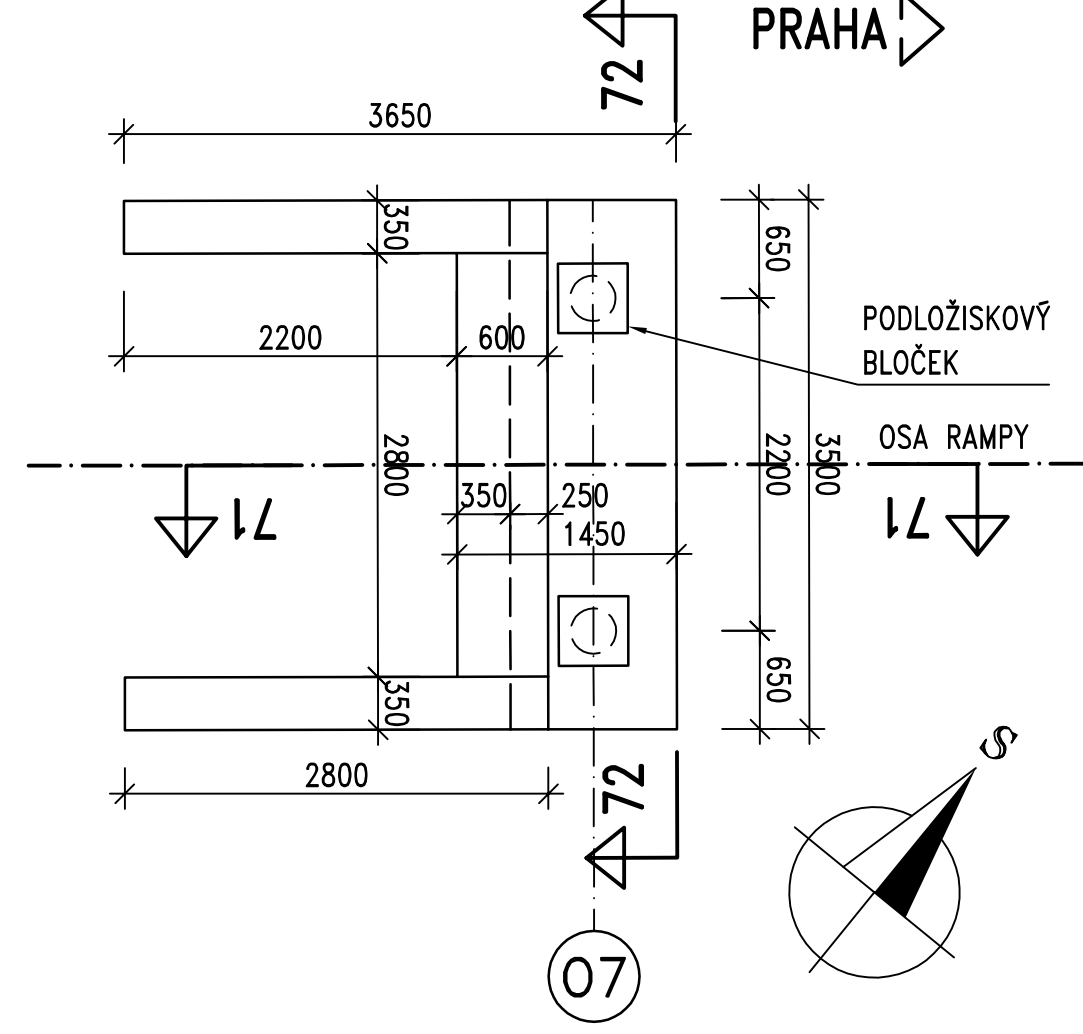
OCEL

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B
-------------------	-------

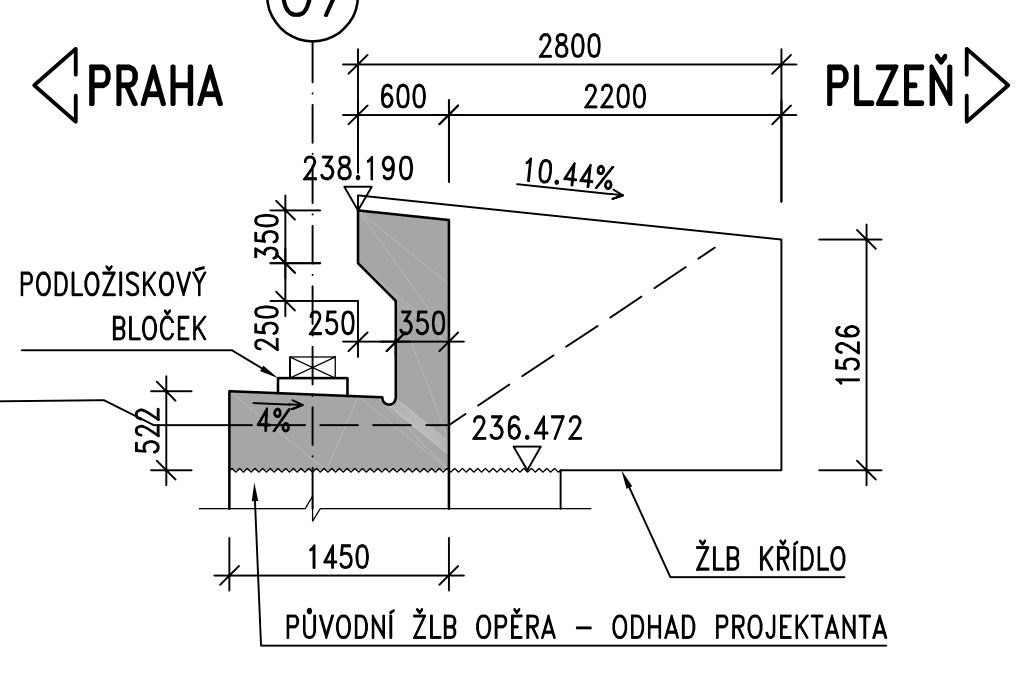
POZNÁMKY

- VE VÝKRESU JSOU ZAKRESLENY PŘEDEVŠÍM VIDITELNÉ A DOSTUPNÉ HRANY KONSTRUKCÍ U KTERÝCH POLOHU BYLO MOŽNO OVĚŘIT. JSOU-LI ZAKRESLENY SKRYTÉ HRANY, JSOU TYTO VYKRESLENY POUZE JAKO ODHAD PROJEKTANTA A JEJICH TVAR A POLOHU NELZE OVĚŘIT.
- VŠECHNY HRANY ZKOSIT 20/20, NENÍ-LI STANOVENO JINAK.
- PODKLADNÍ BETON NENÍ ZAKRESLEN.
- ÚPRAVA POVRCHŮ - VIZ TZ.
- KAPSA PRO MOSTNÍ ZÁVĚR NENÍ VYKRESLENA, BUDE UPRAVENA DLE KONKRÉTNÍHO TYPU MOSTNÍHO ZÁVĚRU.
- BLOČKY PRO OSAZENÍ LOŽISEK BUDOU TVAROVĚ UPŘESNĚNY DLE VTD LOŽISEK.
- LOŽISKA BUDOU PODLITA MIN. 15 mm PLASTMALTY.
- SANACE POVRCHU STÁVAJÍCÍCH ČÁSTÍ PILÍŘŮ VIZ TZ.

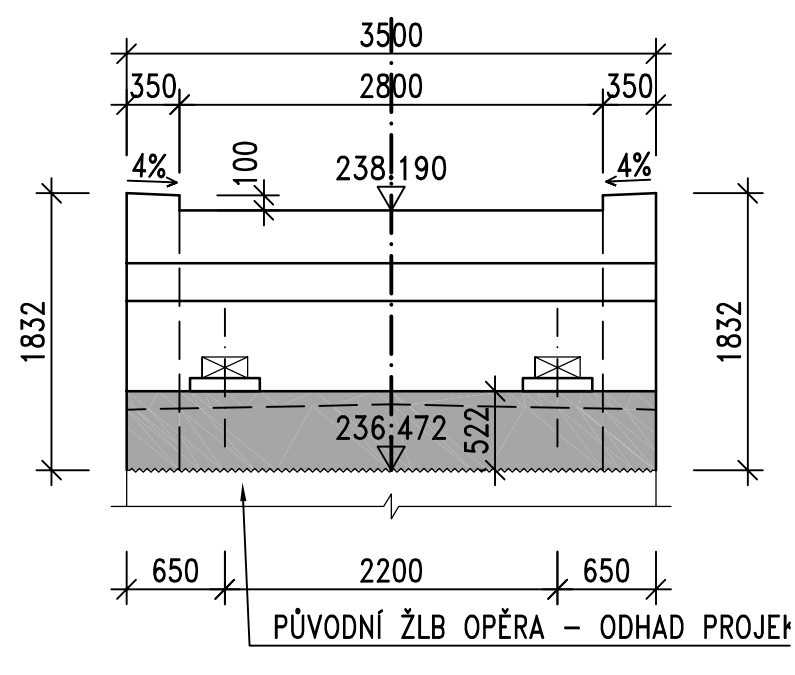
PŮDORYS OPĚRY 07
M 1:50



ŘEZ 71-71
M 1:50



ŘEZ 72-72
M 1:50



SUNCAD	
SUNCAD, s.r.o. náměstí Na Lužních 3 Praha 13, 155 00	
Datum/Date:	12/2018
Čís. zadávkylJob No.:	201807073
Stupeň/Stage:	DSP/PPS
KÚ/Cadastral Unit:	Králov Dvůr, Počádky
MÚ/City authority:	Městský úřad Králov Dvůr
Objednatel/Client:	Město Králov Dvůr
Alce/Project:	náměstí Miru 139, 26701 Králov Dvůr
Rekonstrukce lávky přes D5 v Králově Dvoře	
Část/Part:	C - Stavební část
Název/Title: SPODNÍ STAVBA - RAMPA 2	
HIP/Project manager: Ing. David Havránek	
Podzhotovitel : Subcontractor PONEX s.r.o.	
Zodp. projektant/Responsible designer: Ing. Daniel Šindler, Ph.D.	
Návrh, vypracoval/Elaborated by: Ing. Martin ŠTAFFEN	
Mřítko/Scale:	Soupravní Copy:
Výkres č./DWG No.:	
C.7	