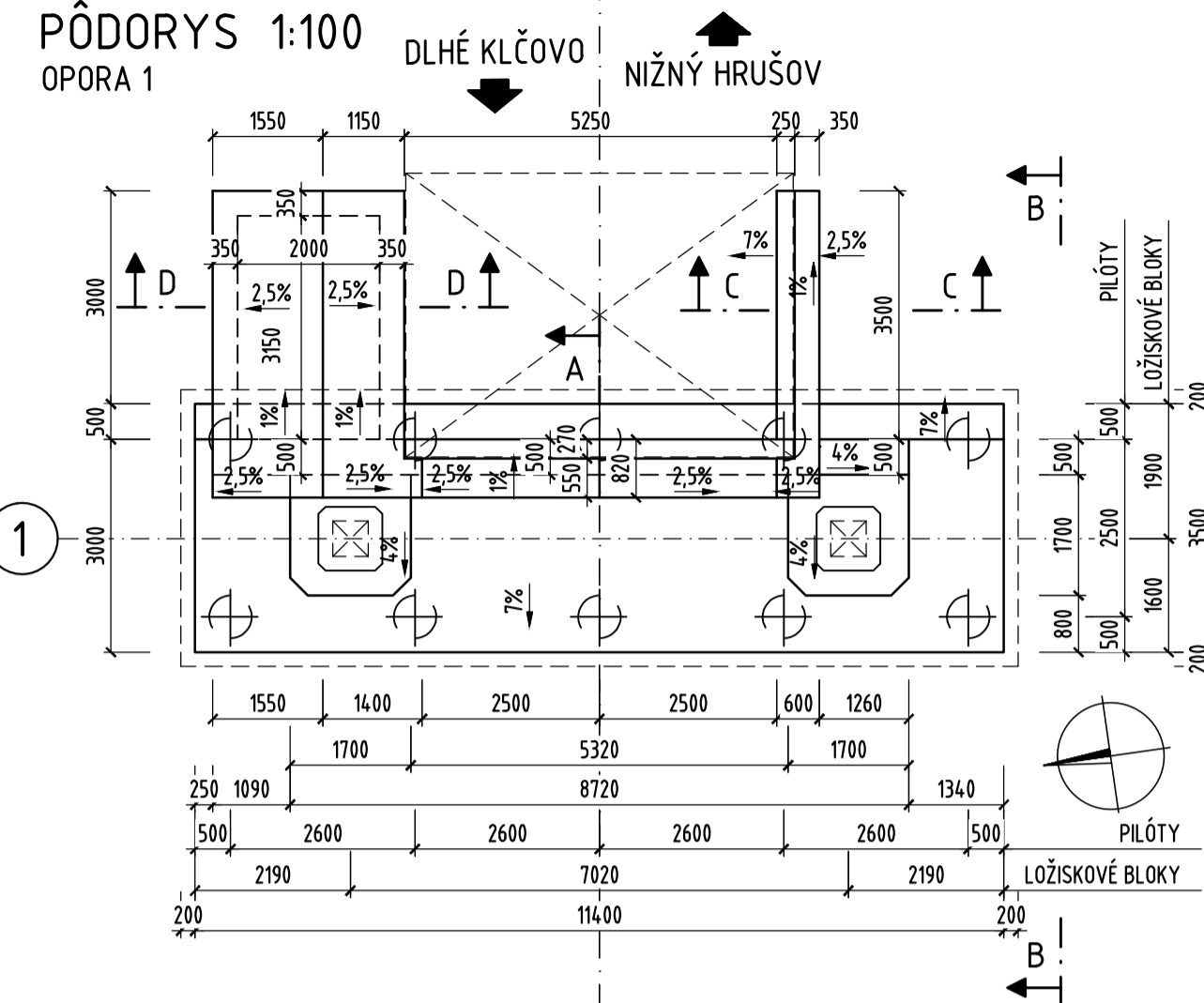
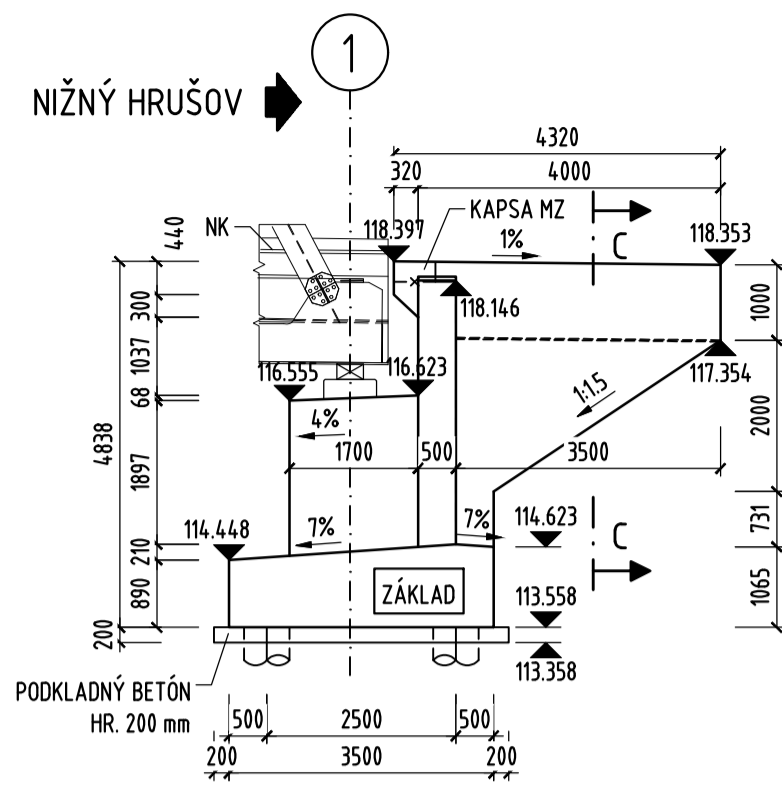


TVAR OPŔR A PILIERA

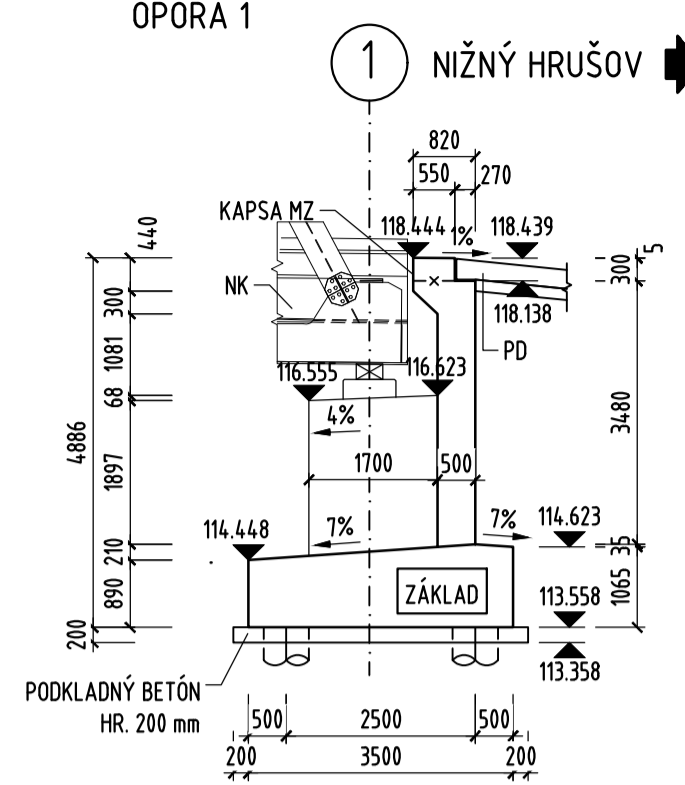
PŔDORYS 1:100
OPORA 1



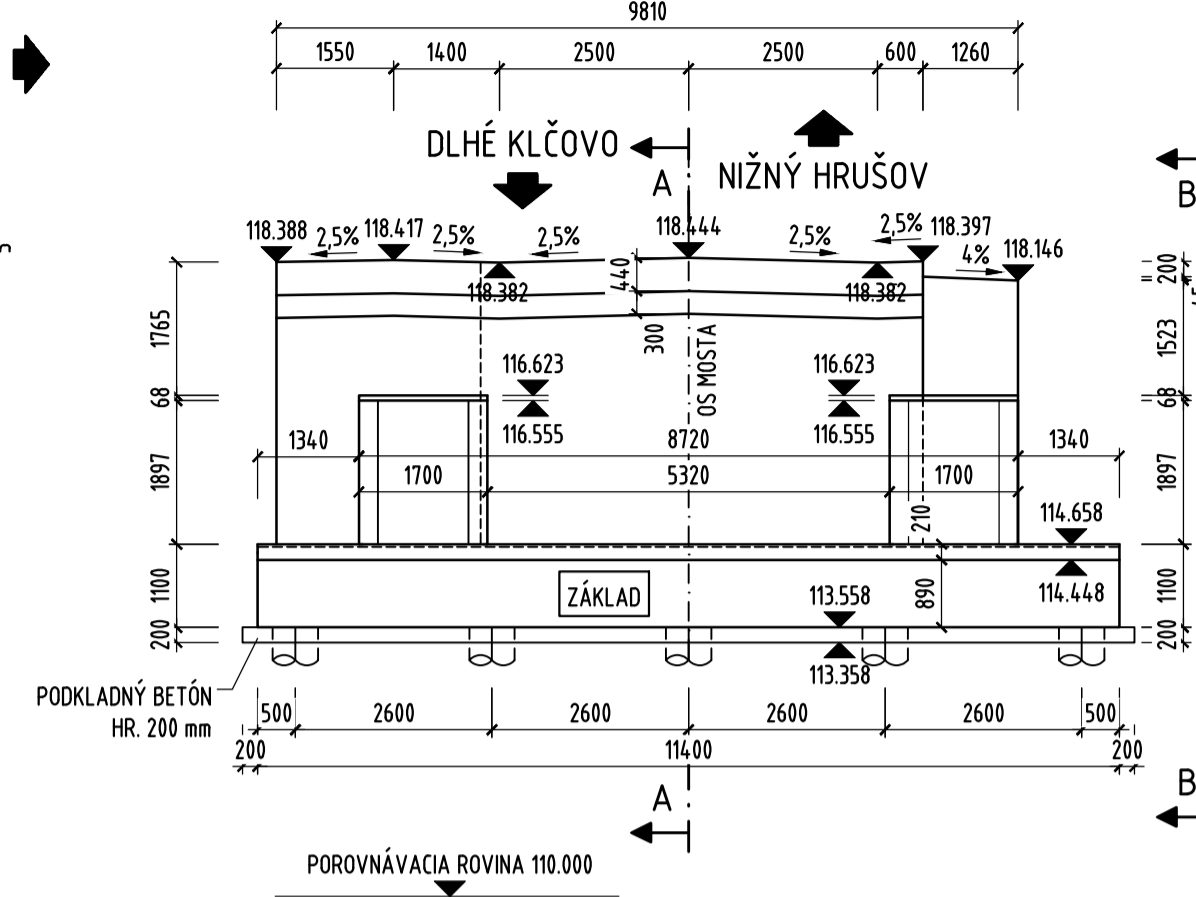
REZ B-B 1:100



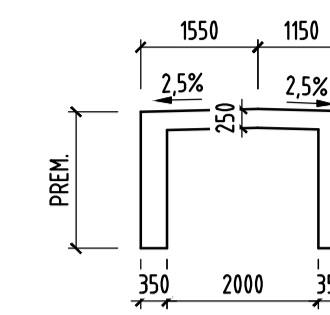
REZ A-A 1:100
OPORA 1



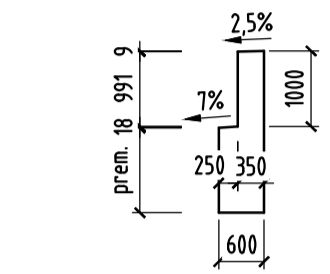
POHLAD NA OPORU 1 1:100



REZ D-D 1:100

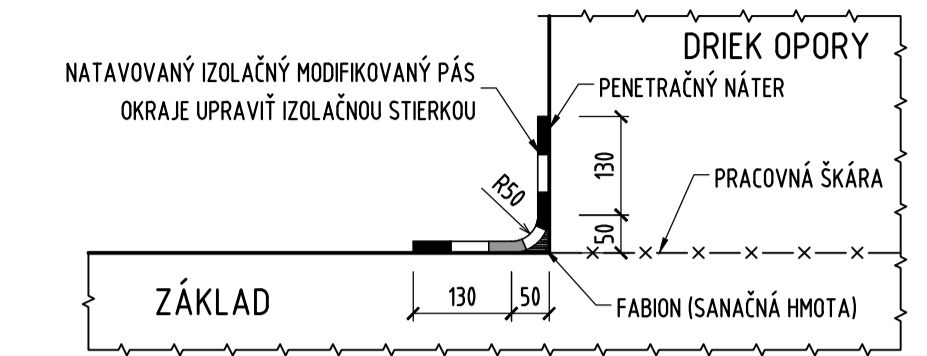


REZ C-C 1:100

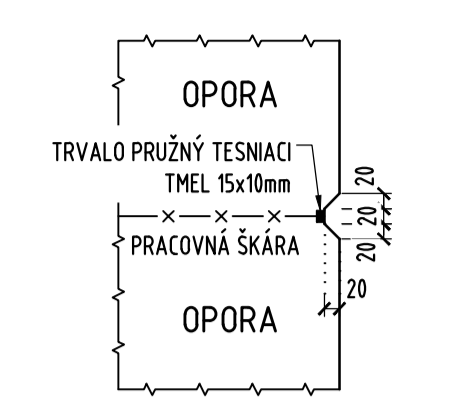


DETAIL "A" 1:10

DETAIL ÚPRAVY ŠKÁRY ZÁKLAD - DRIEK



PRACOVNÁ ŠKÁRA 1:10



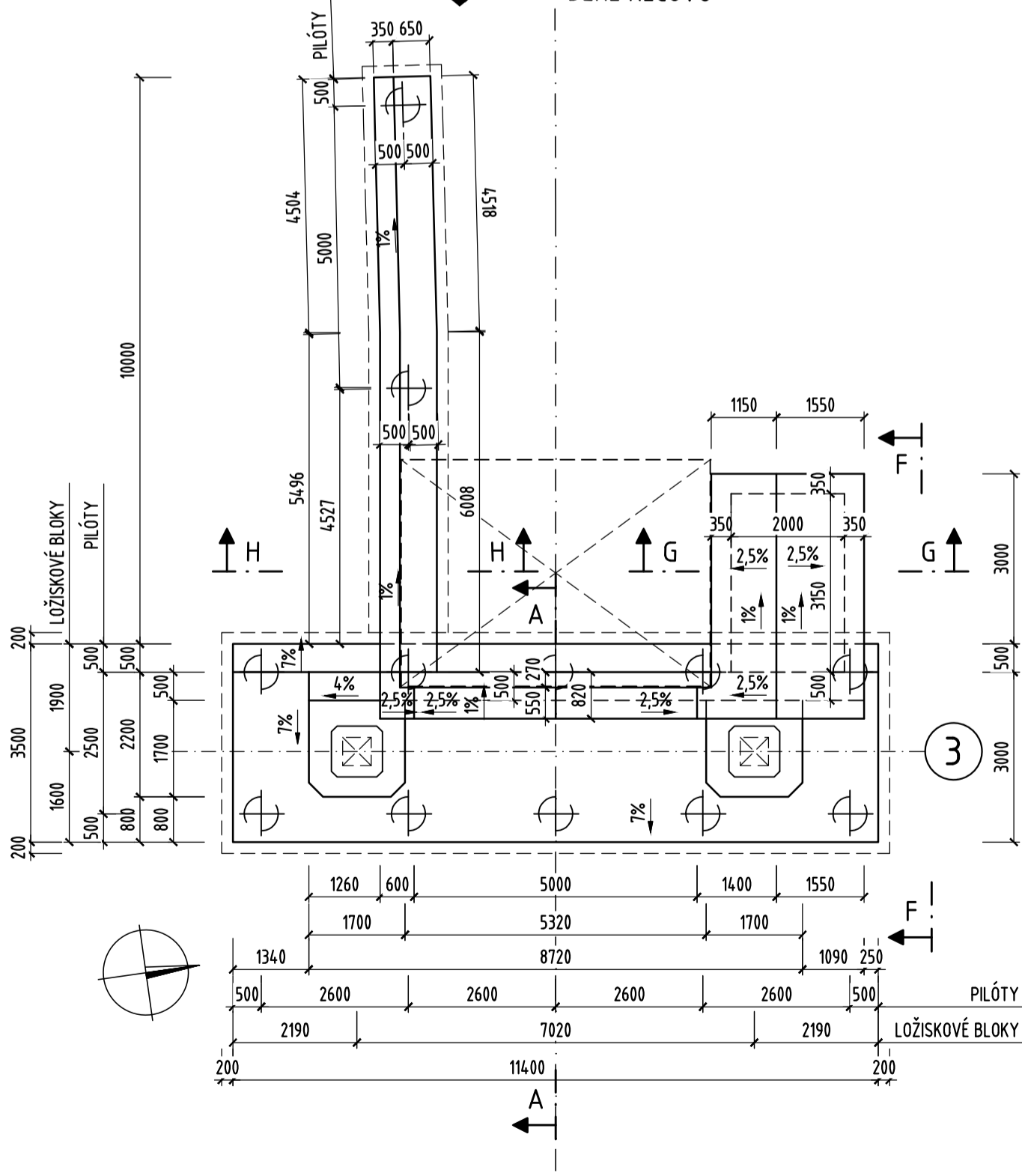
POZNÁMKY

- VŠETKY ČASTI SPODNEJ STAVBY, KTORÉ BUDÚ V TRVALOM STYKU SO ZEMNOU, BUDÚ CHRÁNENÉ IZOLÁCIOU (NÁTEROVOU ZA STUJENIA) PROTI ZEMNEJ VLHKOŠTI (1x PENETRAČNÝ A 2x ASFALTOVÝ NÁTER)
- RUB OPŔR A ZÁVERNYCH STIENOK BUDE OPATRENÝ 1x PENETRAČNÝM A 2x ASFALTOVÝM NÁTEROM A OCHRÁNENÝ 2x GEOTEXTÍLIU
- TVAR A ROZMERY KAPS MZ A PODLOŽKOVÝCH BLOKOV SA UPRAVIA PODLA KONKRÉTNÉHO TYPU MZ A LOŽISK
- VŠETKY VIDITELNÉ HRANY NA KONŠTRUKCII SPODNEJ STAVBY BUDÚ MAŤ SKOSENÉ HRANY (VLOŽENÍM TROJUHOLNÍKOVEJ LATKY DO DEBNENIA)

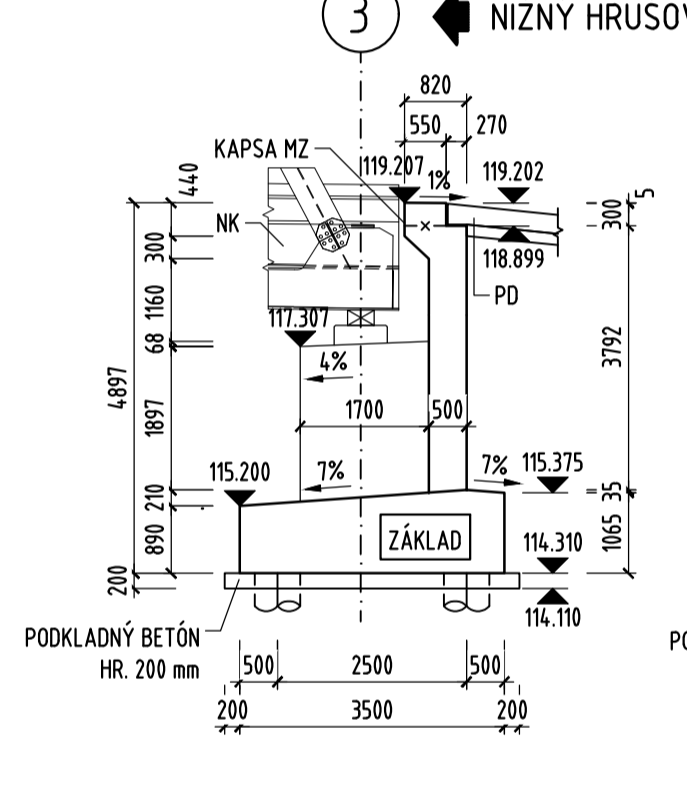
POUŽITÉ MATERIÁLY

PODKLADNÝ BETÓN	C12/15 - X0 (SK) CI 1.0 - Dmax 22 - S3
PILÓTY	C25/30 - XC2, XA1 (SK) - CI 0.4 - Dmax 16 - S4
ZÁKLADY	C30/37 - XC2, XF1 (SK) - CI 0.4 - Dmax 16 - S3
OPORY, KRÍDLA	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - CI 0.4 - Dmax 16 - S3
PILIER	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - CI 0.4 - Dmax 16 - S3
PRECHODOVÉ DOSKY	C25/30 - XC3, XF2, XA1 (SK) - CI 0.4 - Dmax 16 - S3
BETÓNÁRSKA VÝSTUŽ	B500 B

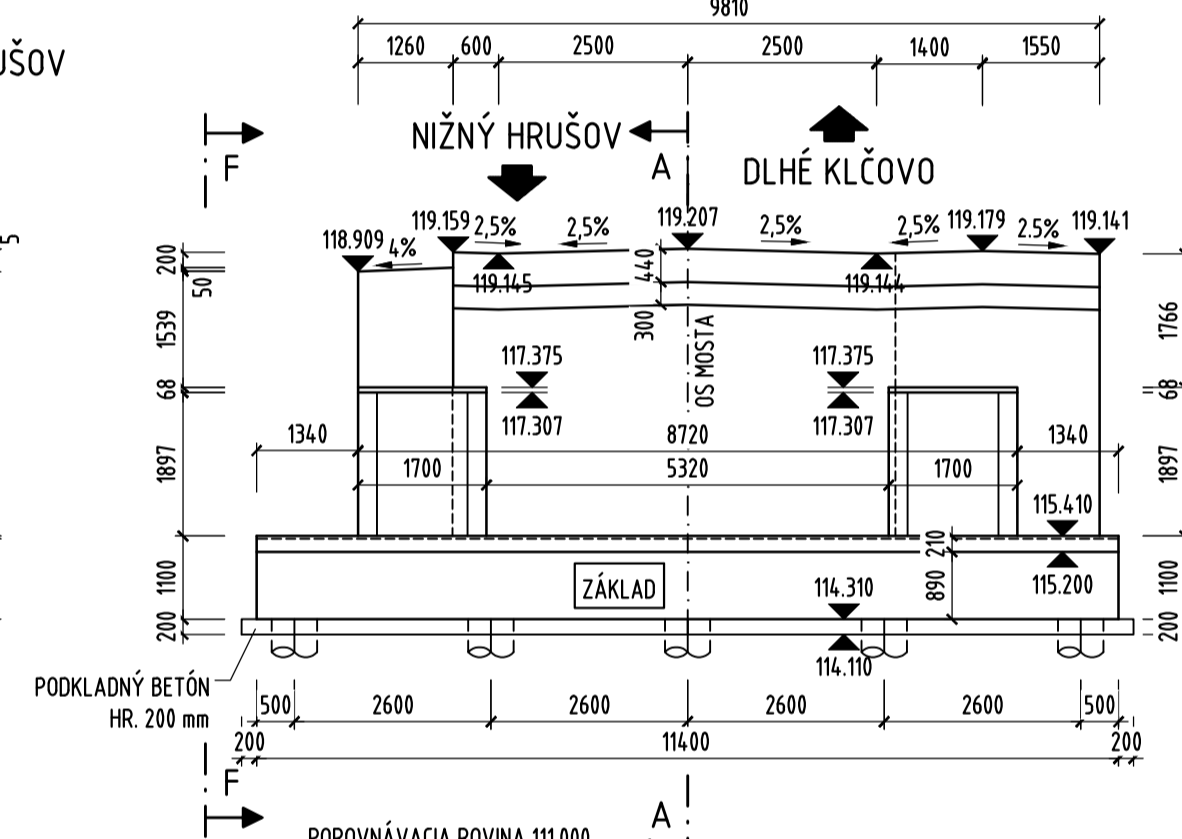
PŔDORYS 1:100
OPORA 3



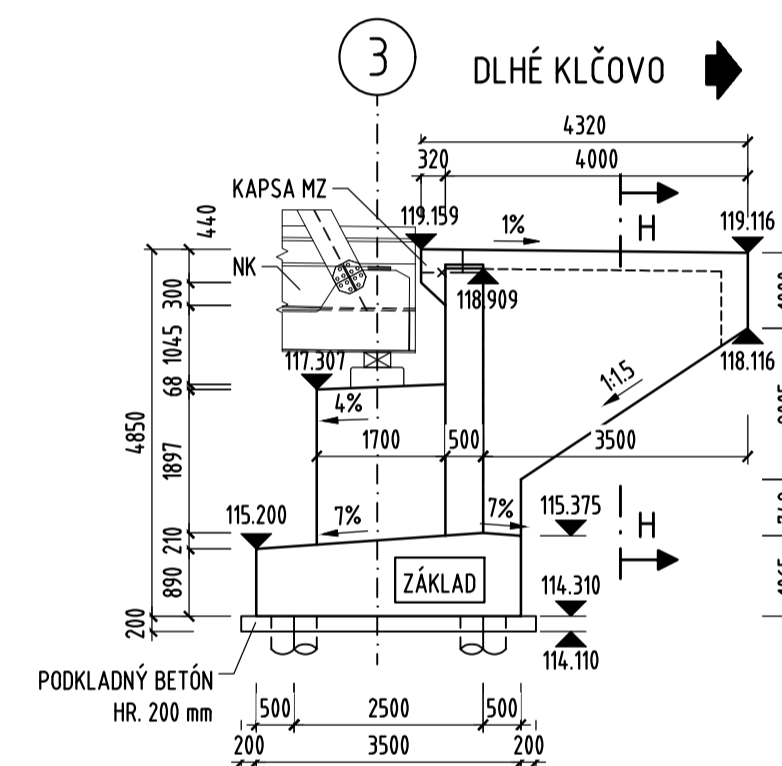
REZ A-A 1:100
OPORA 3



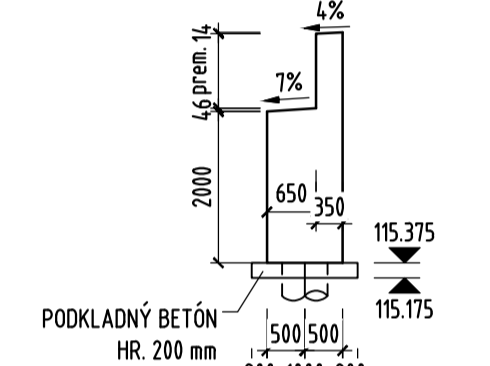
POHLAD NA OPORU 3 1:100



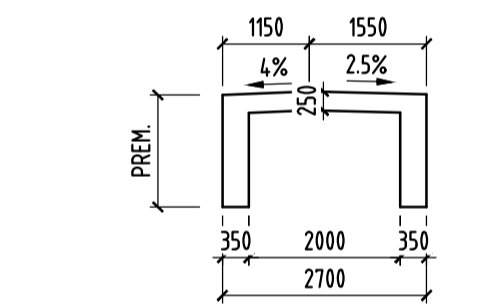
REZ F-F 1:100



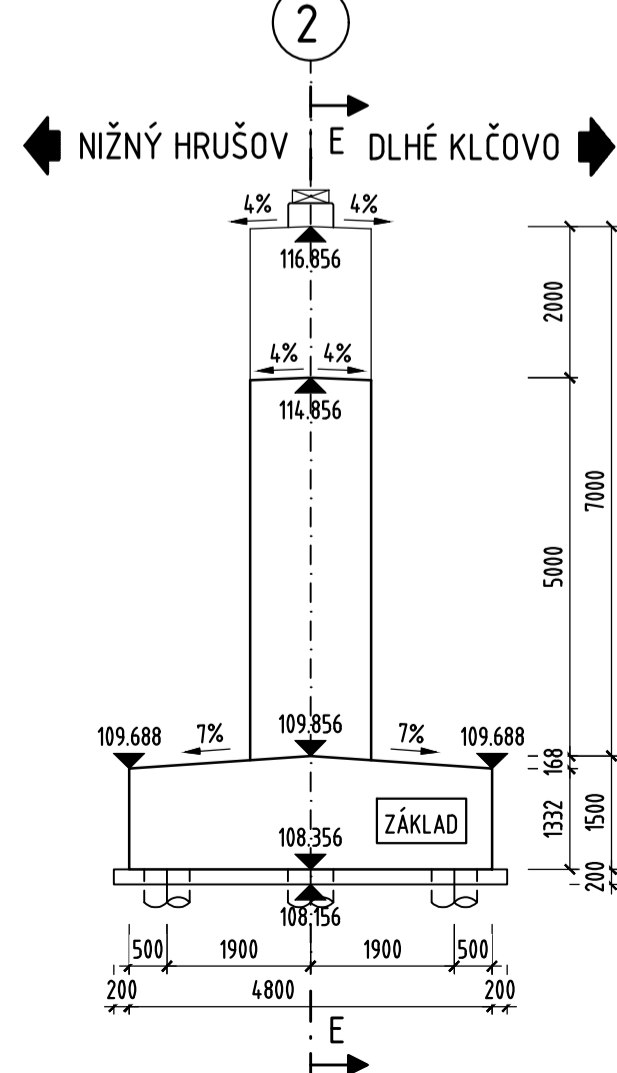
REZ H-H 1:100



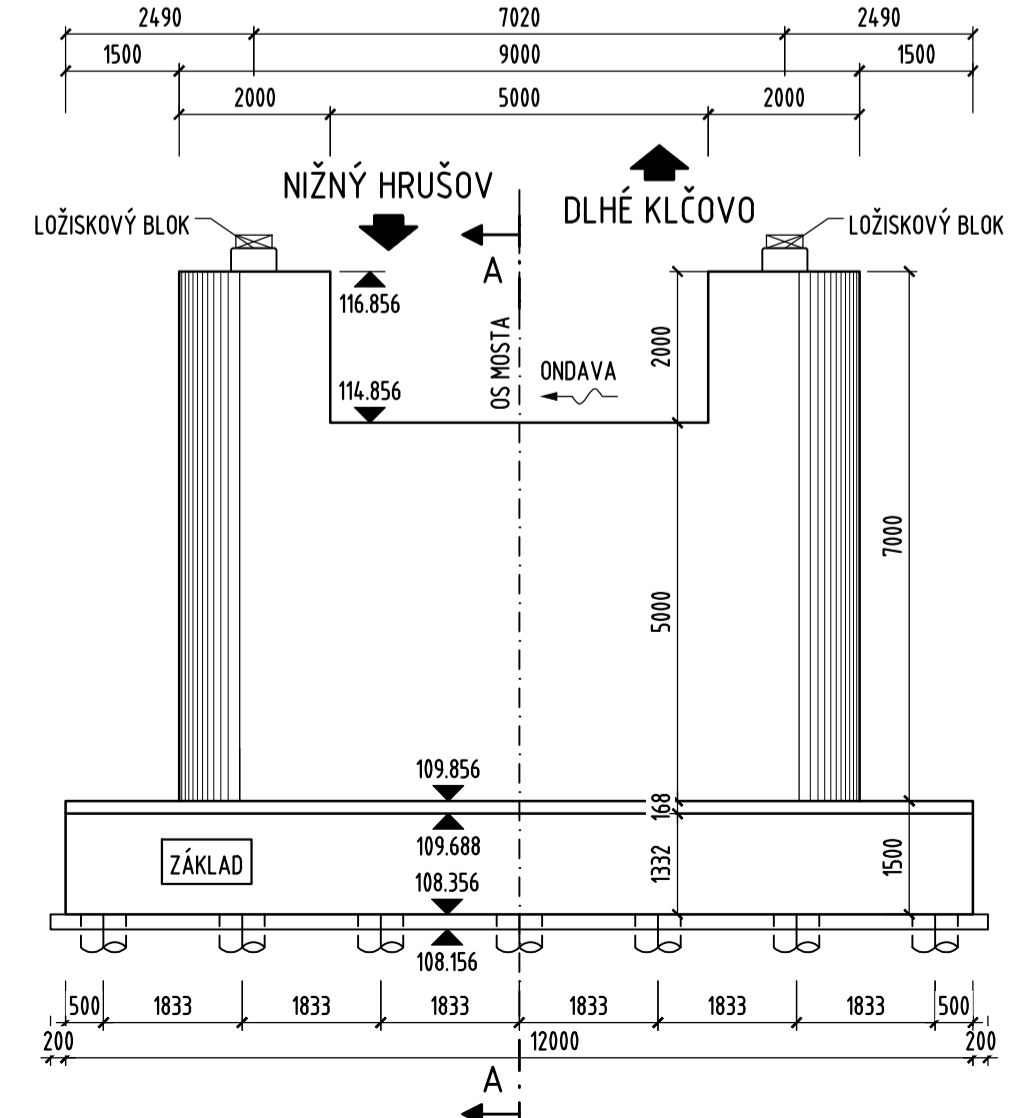
REZ G-G 1:100



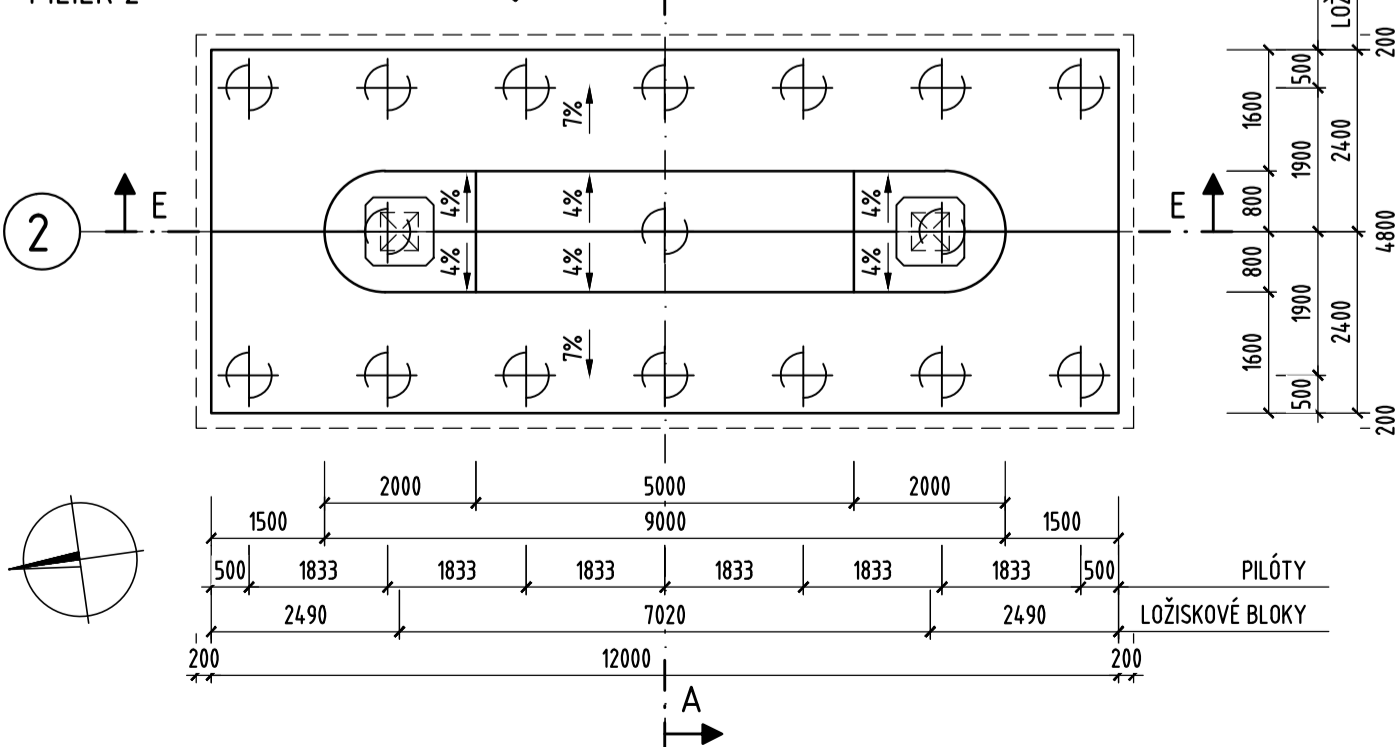
REZ A-A 1:100
PILIER 2



REZ E-E 1:100





PŔDORYS 1:100
PILIER 2




Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK

D.2 201-00 MOST "ONDAVA"

Objednávateľ:

Obec Kladzany
Kladzany 100
094 21

Zhotoviteľ DSP:

M.M. s.r.o.
Na pasienku 117
900 25 Chorvátsky Grob

 Vypracoval: Bc. Alojz Barabas Zodp. projektant: Ing. Rastislav Pisarcik Tech. kontrola: Ing. Anton Bajzecer Akcia: REKONŠTRUKCIA MOSTA CEZ RIEKU ONDAVA MEDZI OBCAMI NIŽNÝ HRUŠOV A DLHÉ KLČOVO Podzhotoviteľ: Valbek s.r.o., Stredisko Košice, Tomášikova 35, 040 01 Košice	Bc. Alojz Barabas Ing. Rastislav Pisarcik Ing. Anton Bajzecer REKONŠTRUKCIA MOSTA CEZ RIEKU ONDAVA MEDZI OBCAMI NIŽNÝ HRUŠOV A DLHÉ KLČOVO Príloha: TVAR OPŔR A PILIERA	Záč. číslo: 18BK21012 Dátum: 03/2019 Stupeň: DSP Počet formátov: 8xA4 Mierka: 1:100/10 Č. prílohy: Paré 4
---	---	--