

OBJEDNÁVATEĽ:



DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE
2111 – CESTNÉ KOMUNIKÁCIE

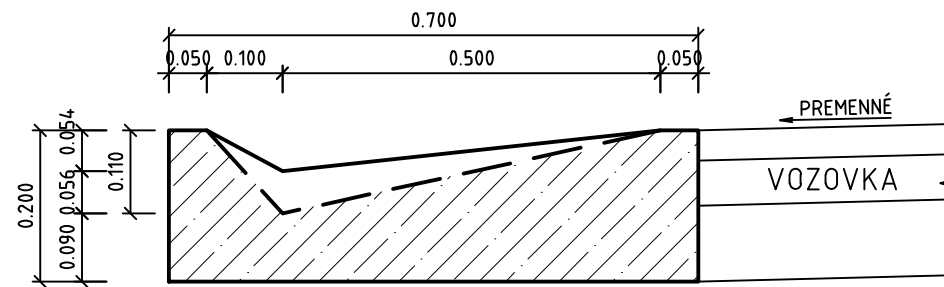
KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Šaľa, Dlhá nad Váhom, Kráľová nad Váhom, Trnovec nad Váhom, Horný Jatov

101-00

STAVBA CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT				
STAVEBNÝ OBJEKT 101-00 CESTA I/75 ŠAĽA - OBCHVAT			MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
PRÍLOHA DETAILY			STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1279/1154
OBJEDNÁVATEĽ SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST			OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELÍK	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	ČÍSLO PRÍLOHY 7	SÚPRAVA
ZODP. PROJ. Ing. Marek ŠMELÍK	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		
VYPRACOVAL Ing. Marek ŠMELÍK	DÁTUM 11.2012	FORMÁT 5 A4		

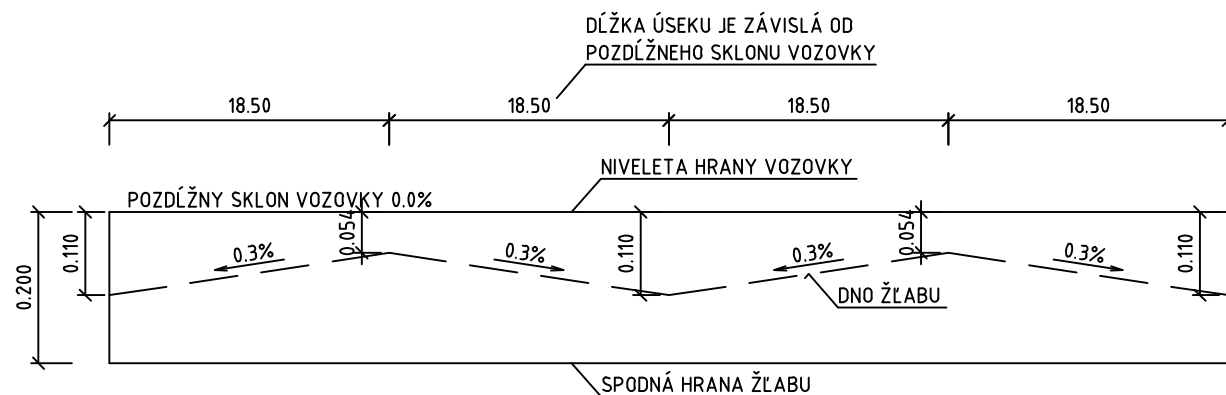
NÁVRH MONOLITICKÉHO ŽĽABU š. 0.70m

M1:10



POZDĹŽNY PROFIL ŽĽABU š.0.70m PRI POZDĹŽNOM SKLONE VOZOVKY 0.0%

M1:500/10

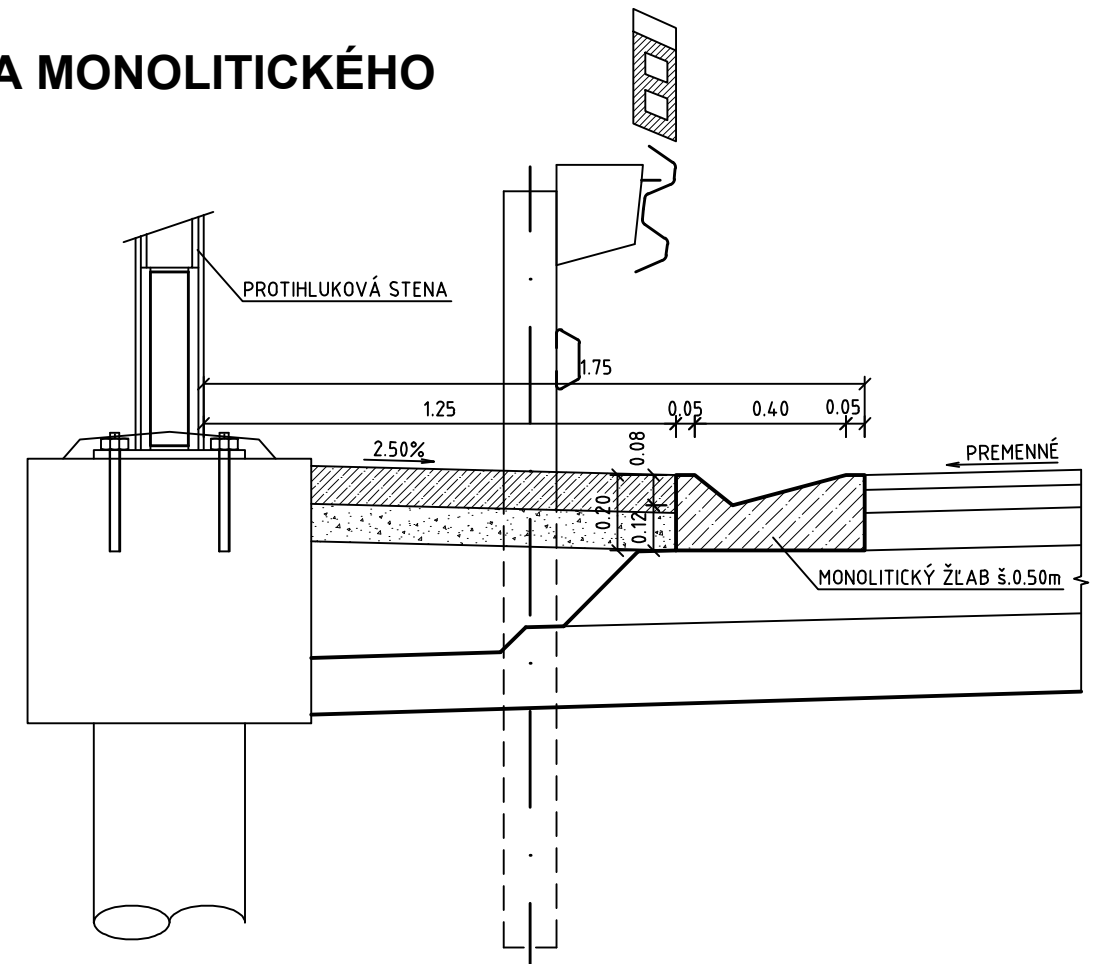


POZNÁMKA

- BETÓN C30/37-XD3,XF4(SK)-CL 1,0-D_{max}20
- STYK ŽĽABU S OSTATNÝMI KONŠTRUKCIAMI SA OPATRÍ TRVALOPLASTICKOU ASFALTOVOU ZÁLIEVKOU
- DILATAČNÉ ŠKÁRY š. 10 mm + ASF. PLASTICKÁ ZÁLIEVKA max. á 10,0 m
- KONTRAKČNÉ ŠKÁRY š. 3-4 mm REZANÍM max. á 5,0 m hĺ. 5 mm

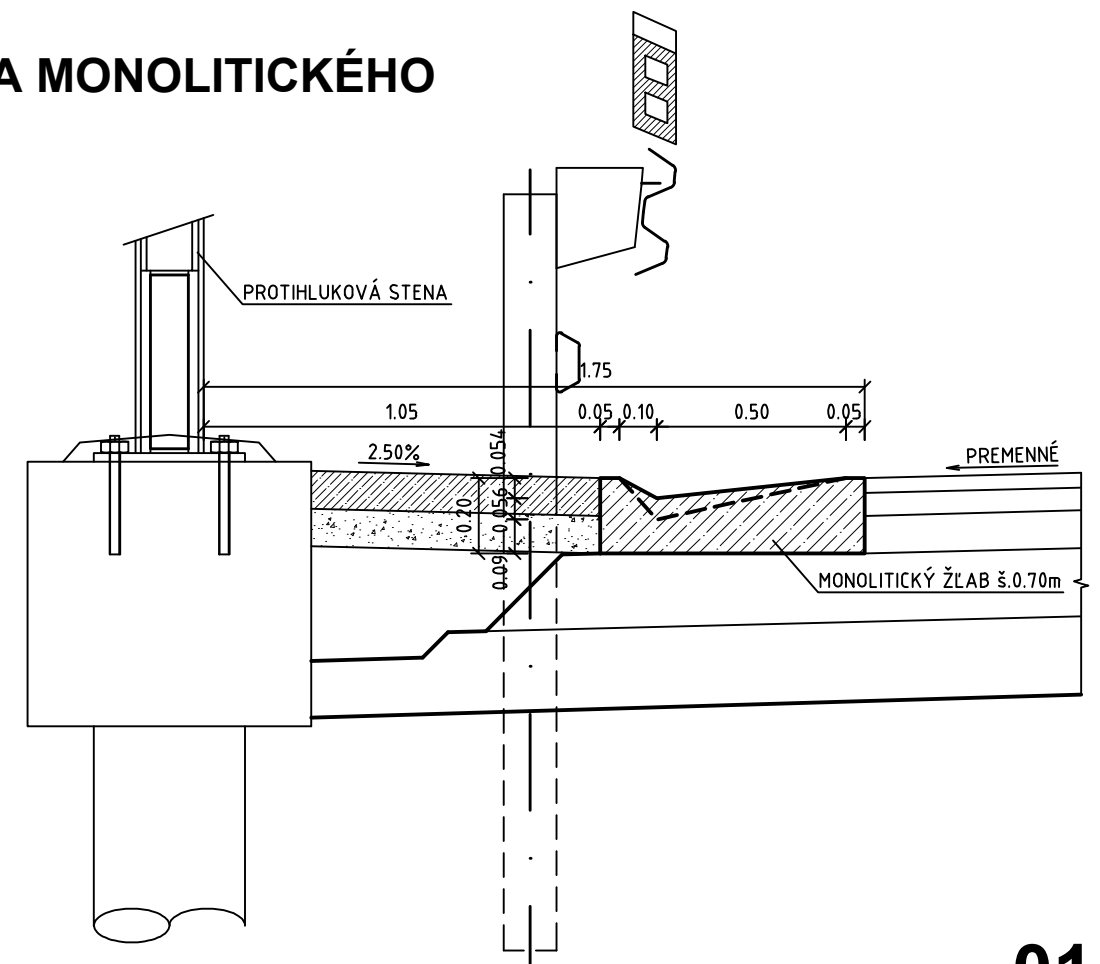
DETAIL OSADENIA MONOLITICKÉHO ŽĽABU š. 0.50m

M1:20



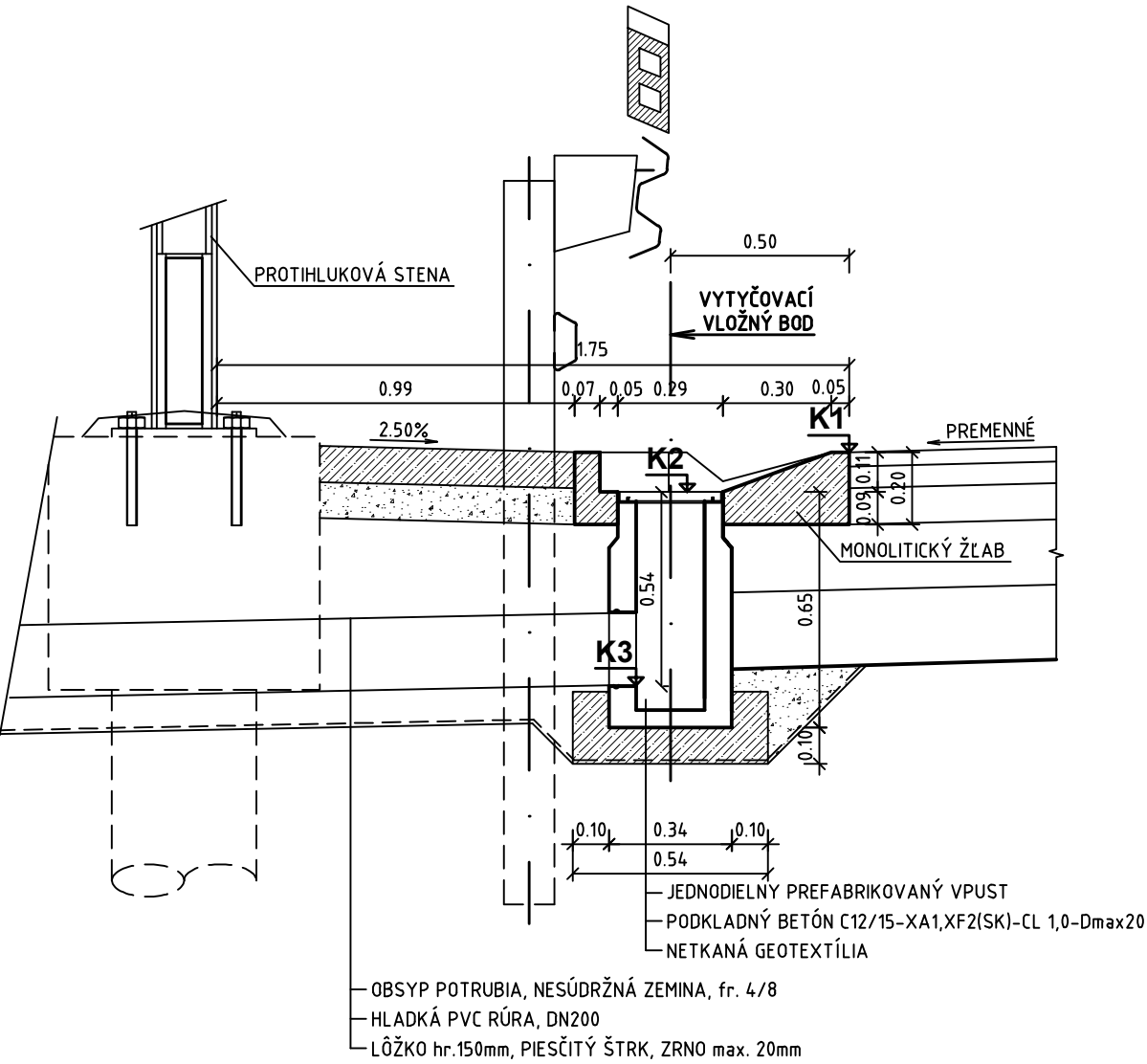
DETAIL OSADENIA MONOLITICKÉHO ŽĽABU š. 0.70m

M1:20

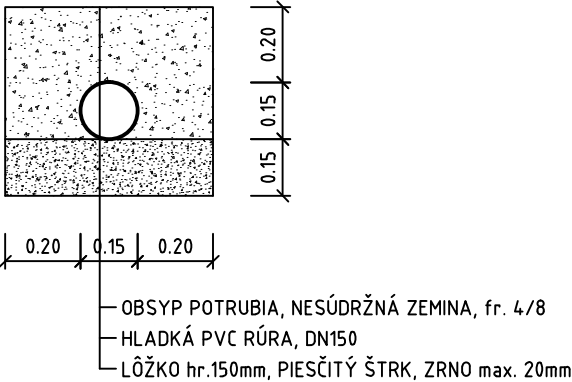


DETAIL OSADENIA VPUSTU
PRI ŽĽABE š. 0.50m

M1:20

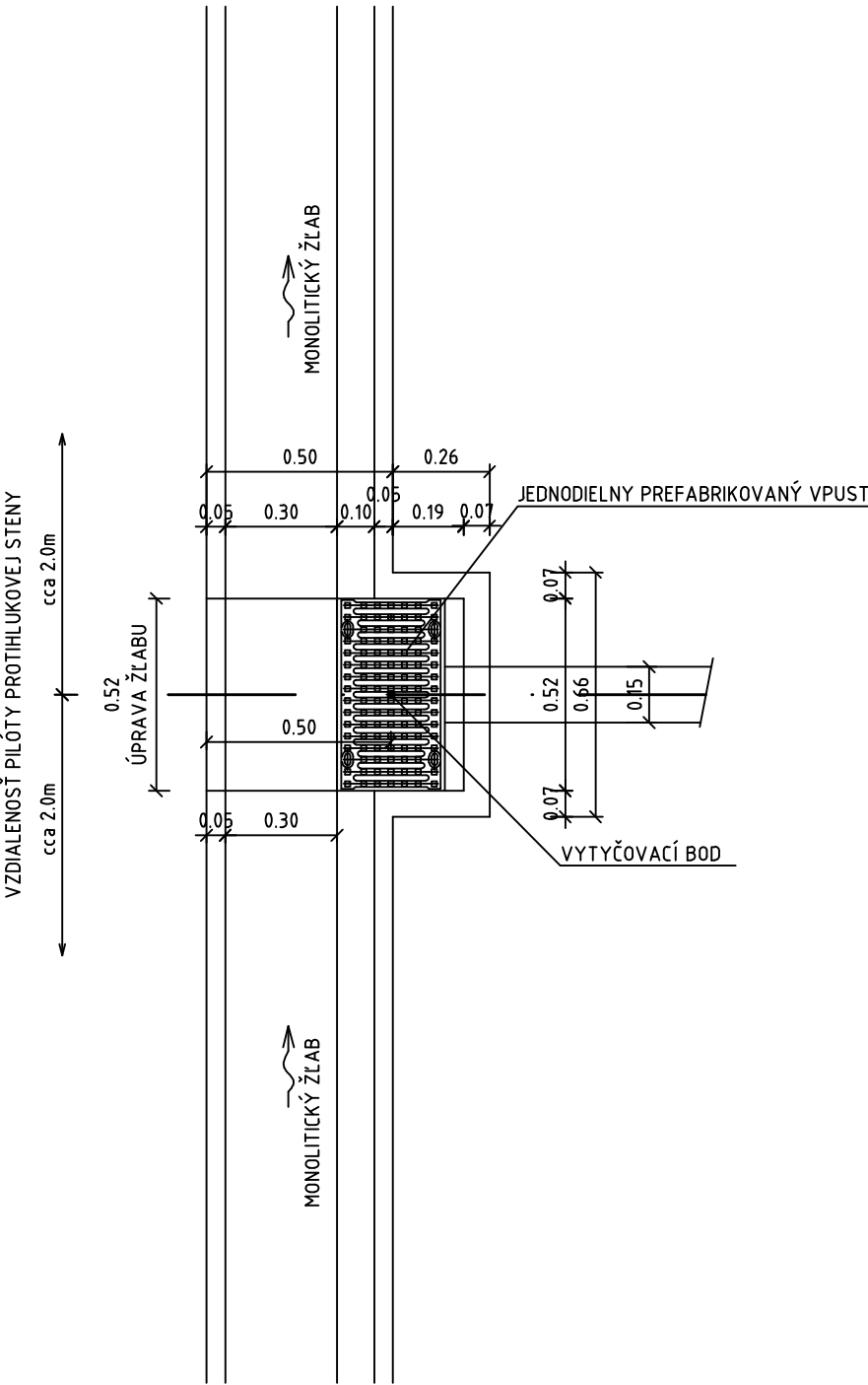


DETAIL OSADENIA PVC RÚRY
M1:20



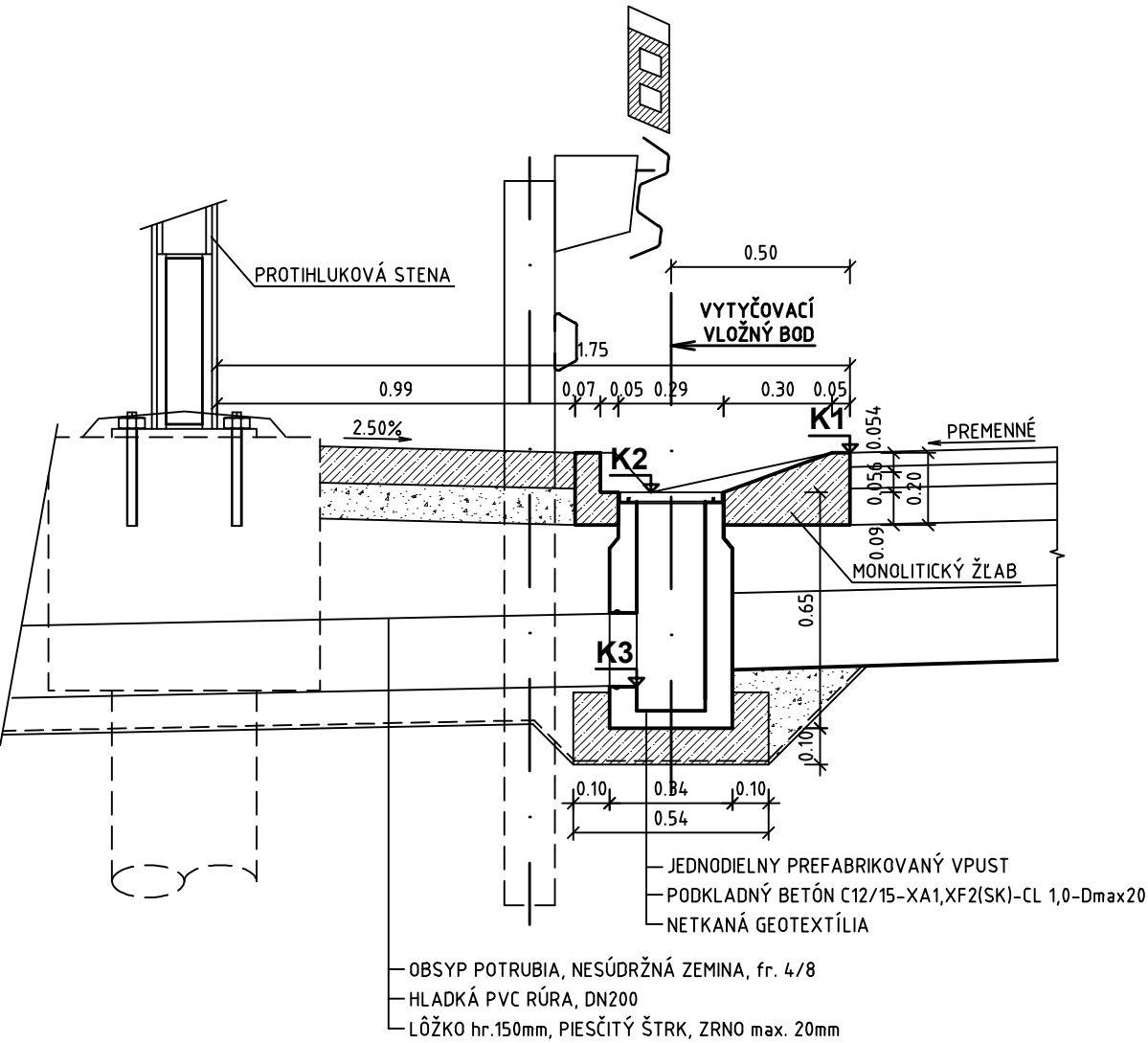
SITUÁCIA OSADENIA VPUSTU
PRI ŽĽABE š. 0.50m

M1:20



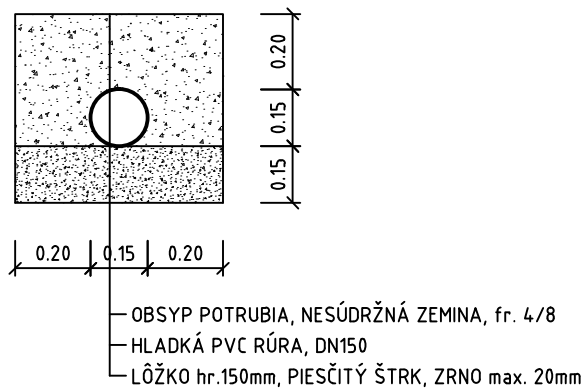
DETAIL OSADENIA VPUSTU
PRI ŽĽABE š. 0.70m

M1:20



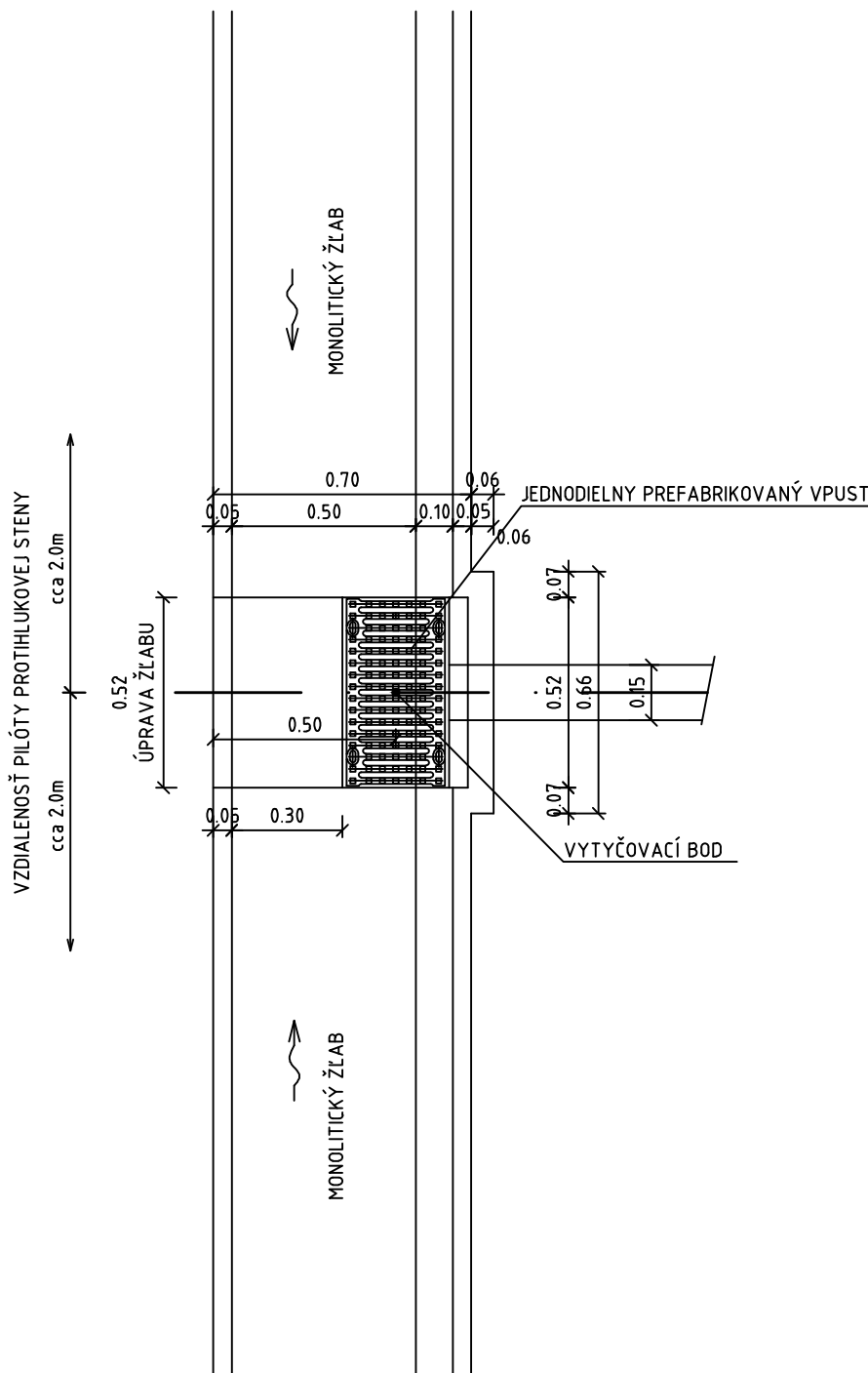
DETAIL OSADENIA PVC RÚRY

M1:20



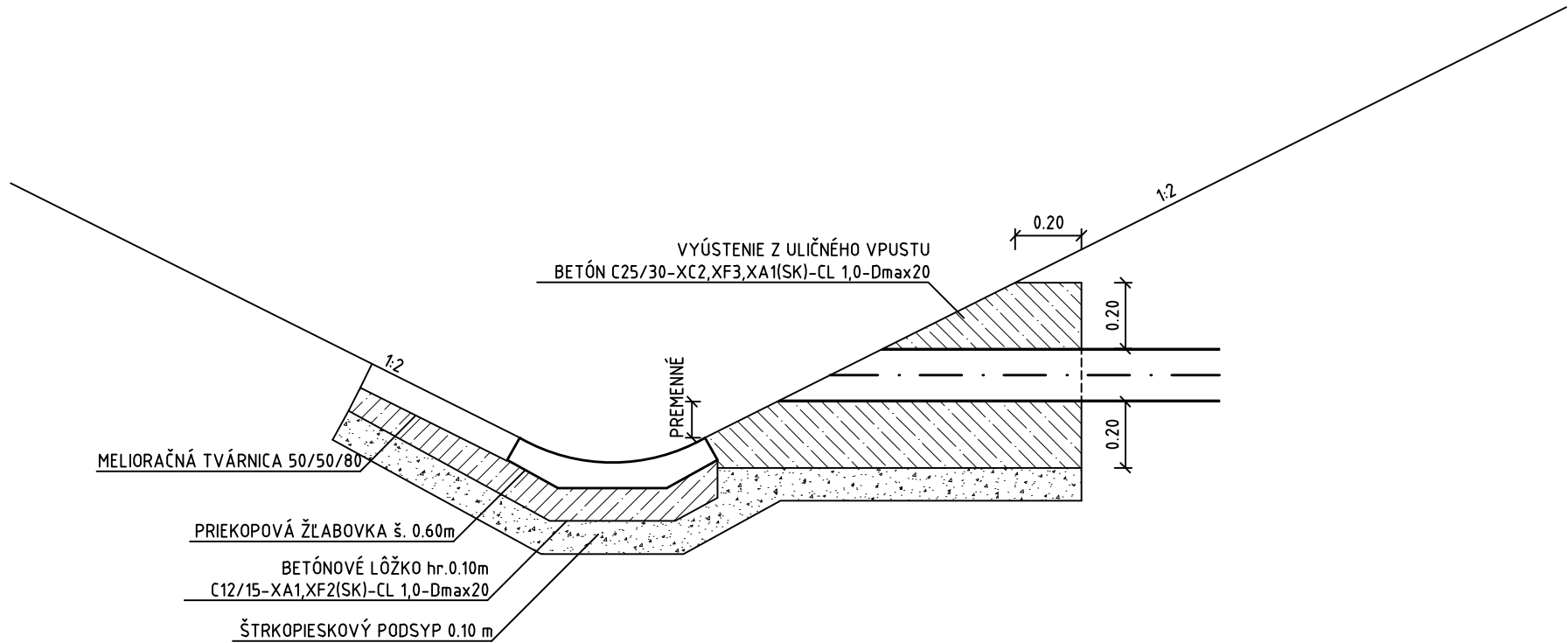
SITUÁCIA OSADENIA VPUSTU
PRI ŽĽABE š. 0.70m

M1:20



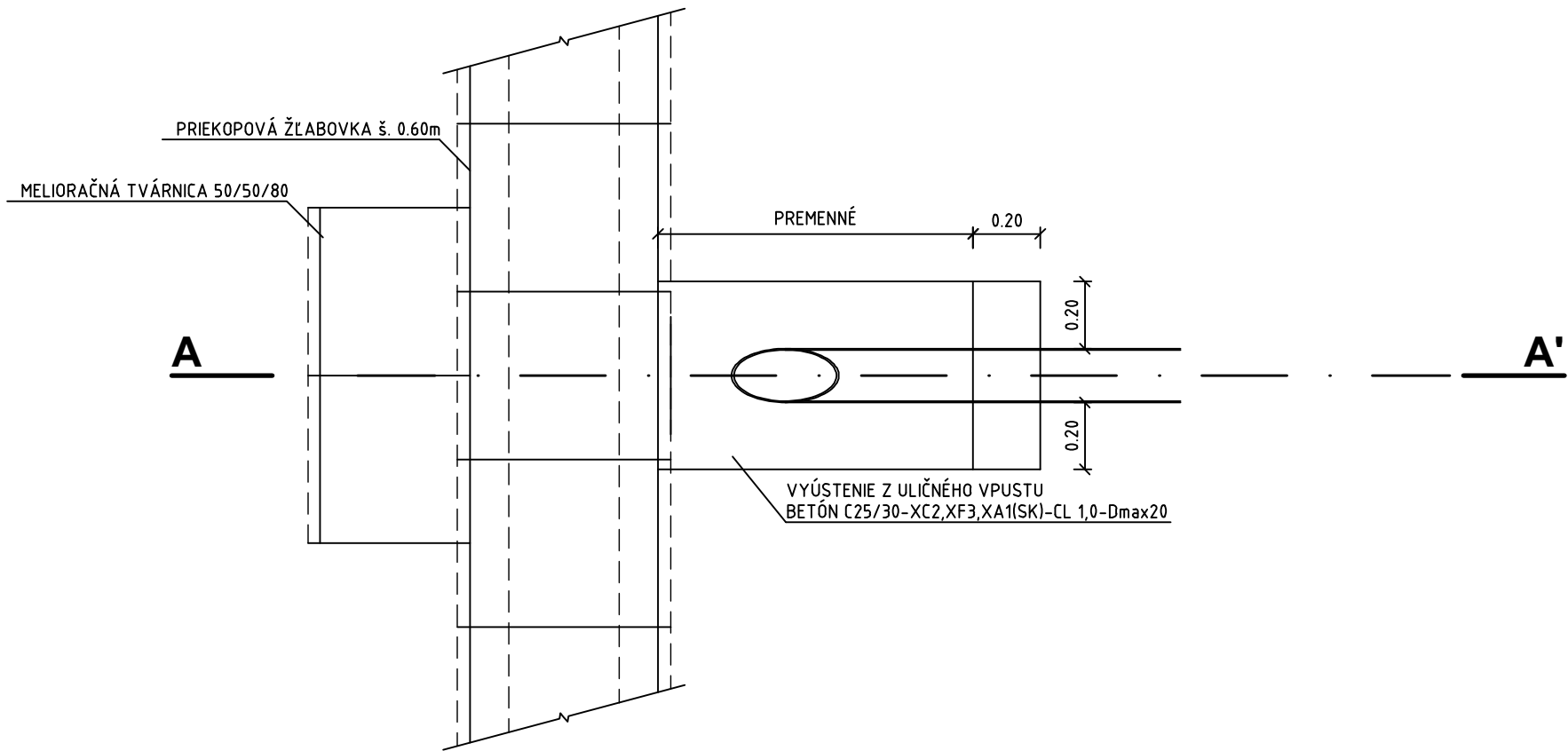
VÝUSTNÝ OBJEKT (VYÚSTENIE DO PRIEKOPY)
REZ A-A'

M1:20



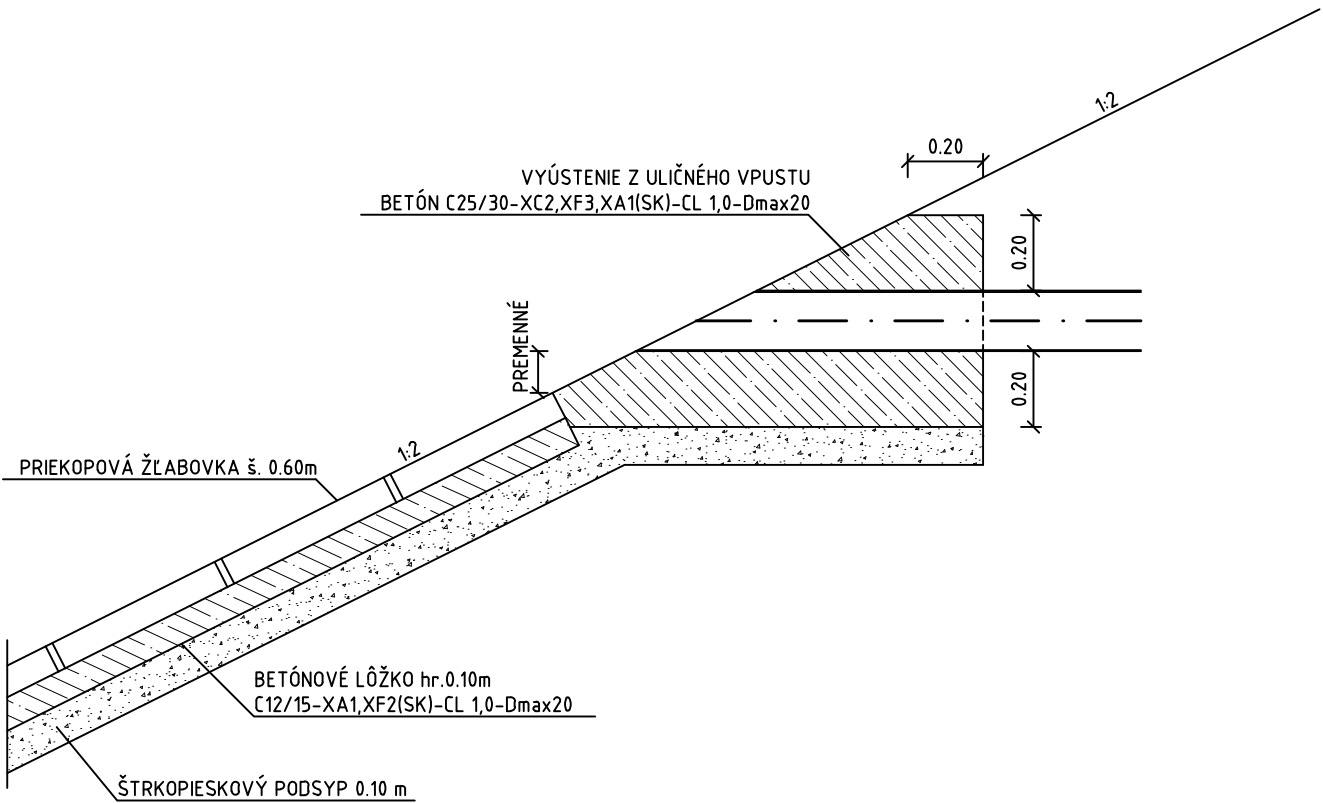
PÔDORYS

M1:20



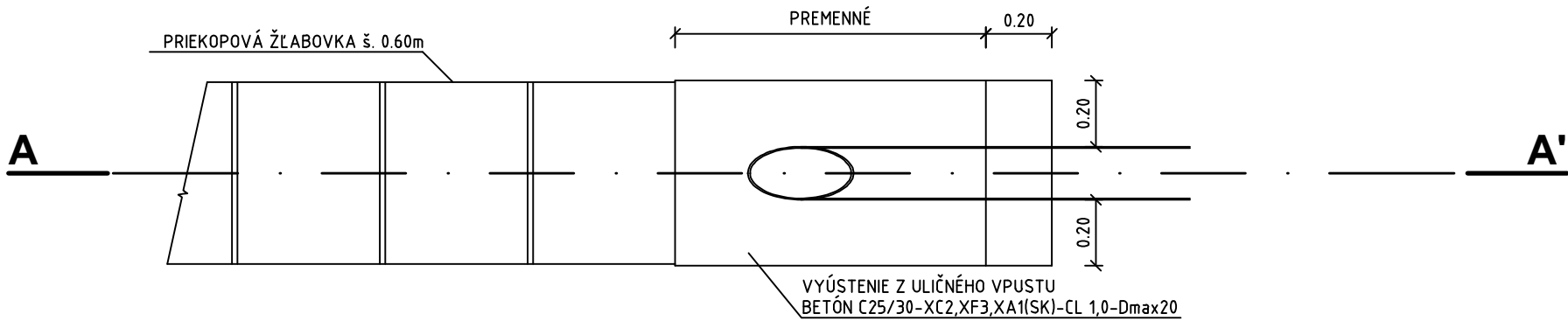
VÝUSTNÝ OBJEKT (VYÚSTENIE NA SVAH)
REZ A-A'

M1:20



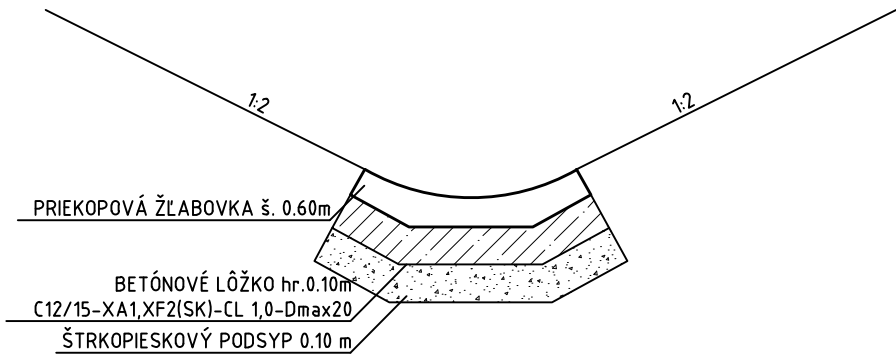
PÔDORYS

M1:20



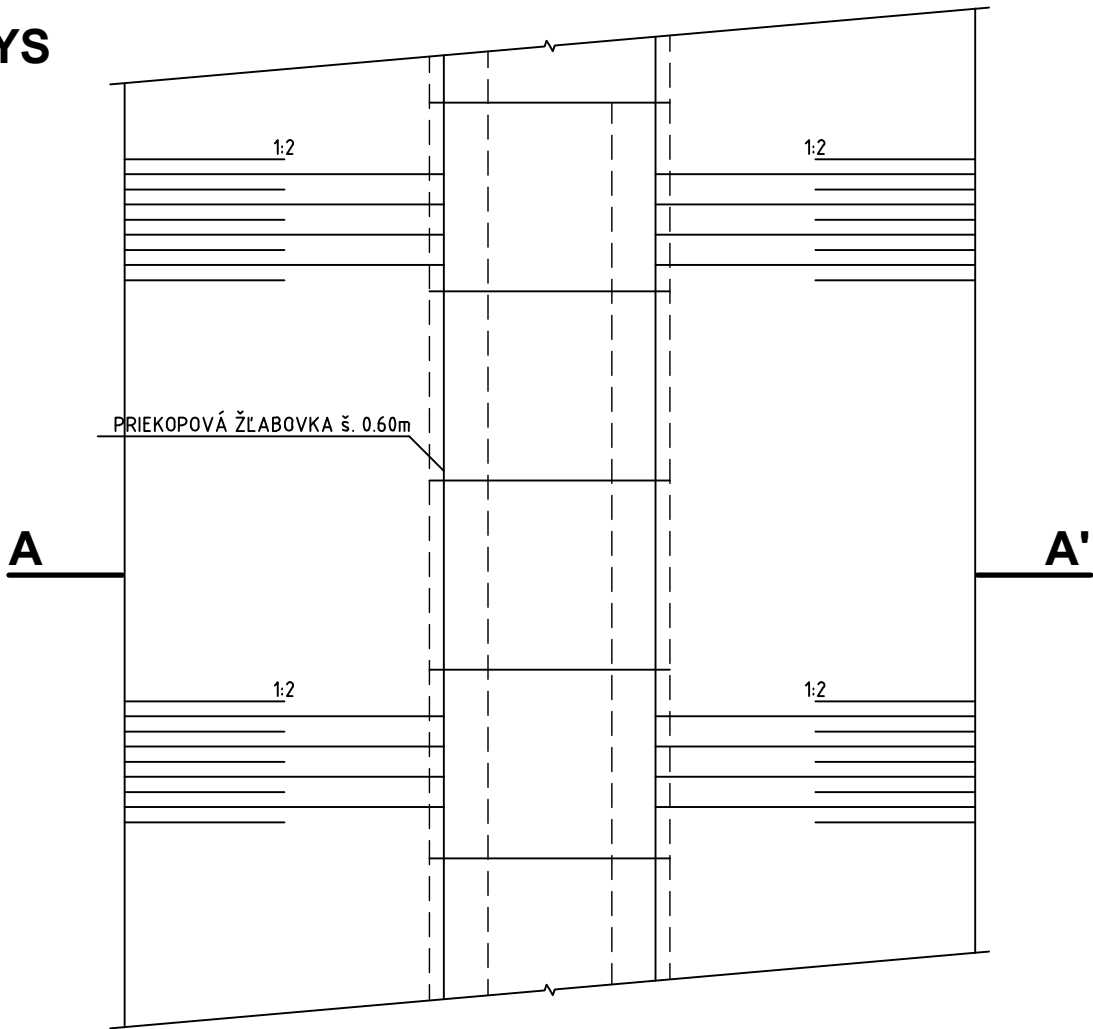
PRIEKOPOVÁ TVÁRNICA ŠÍRKY 60cm
REZ A-A'

M1:20



PÔDORYS

M1:20



M1:20



M1:20

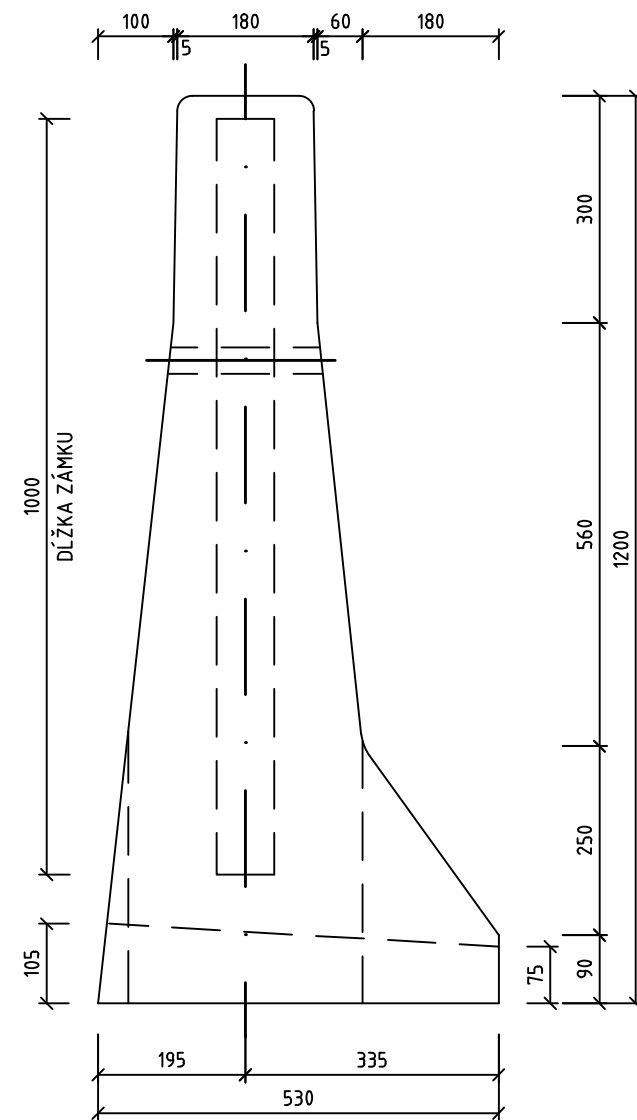


BETÓNOVÉ ZVODIDLO S VOĽNÝM ZÁMKOM JEDNOSTRANNÉ, VÝŠKY 1.20m

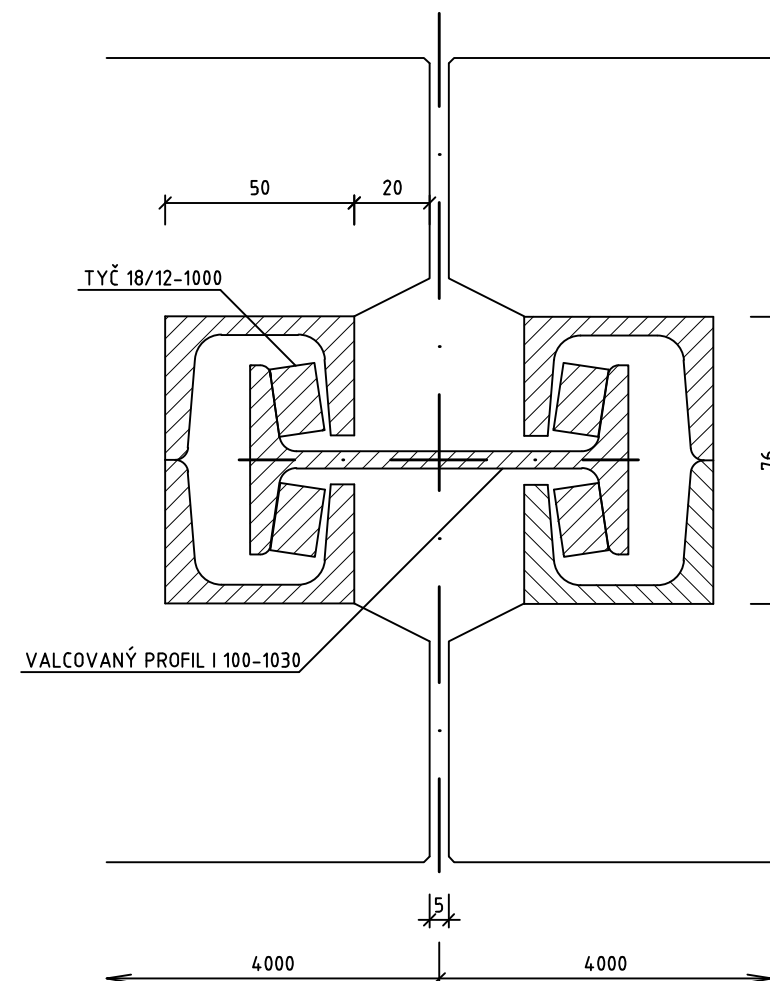
BEŽNÝ DIEL - PRIEČNY REZ

ZÁMOK ZVODIDLA

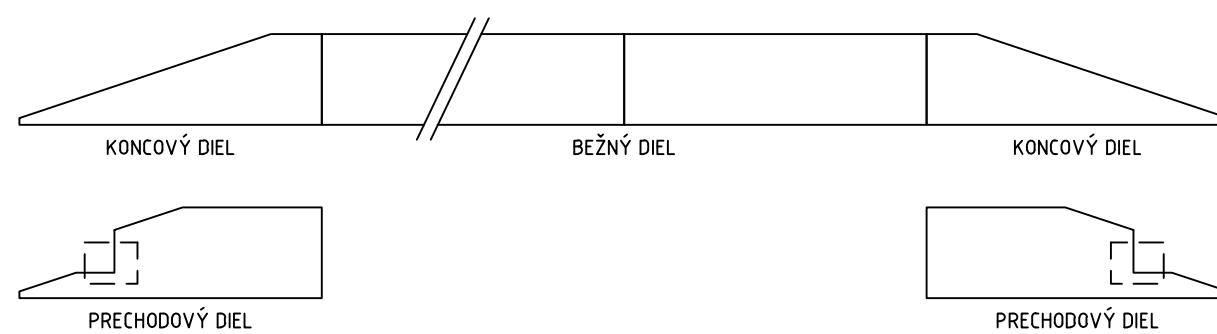
M1:10



M1:2

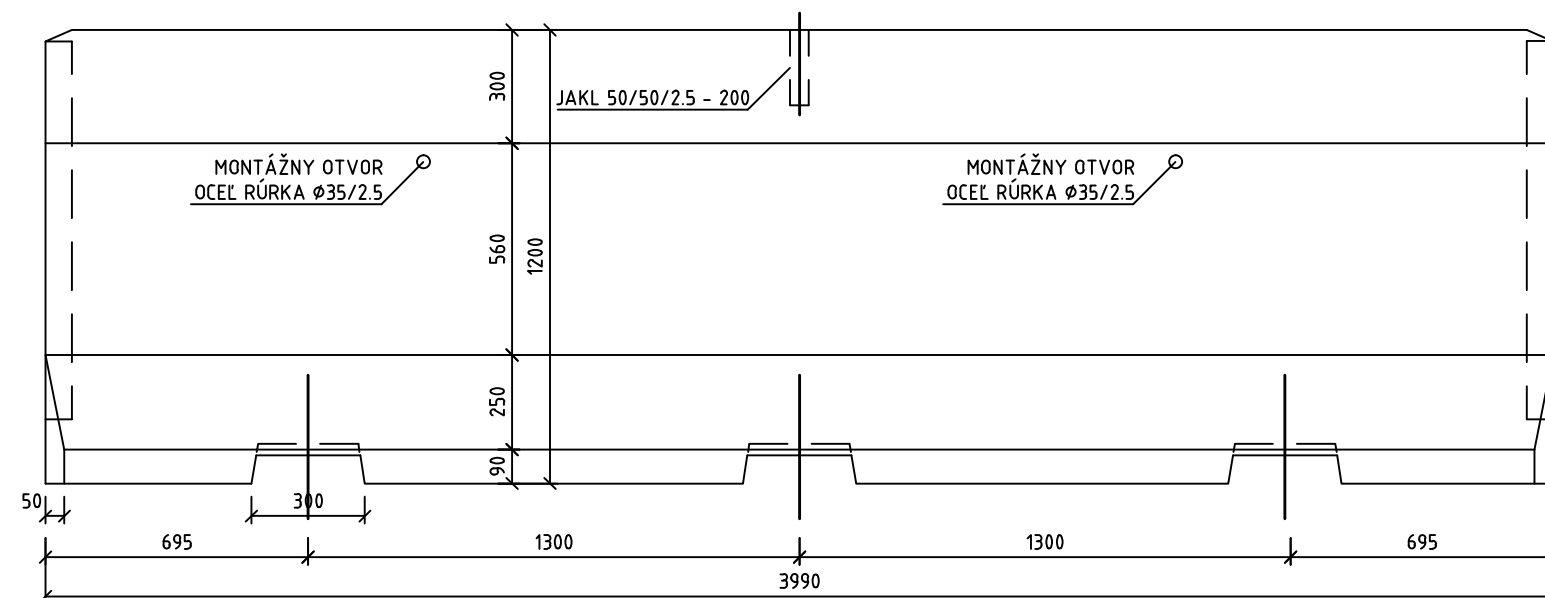


ZNAČENIE DIELOV (POHĽAD NA LÍČNU PLOCHU ZVODIDLA)



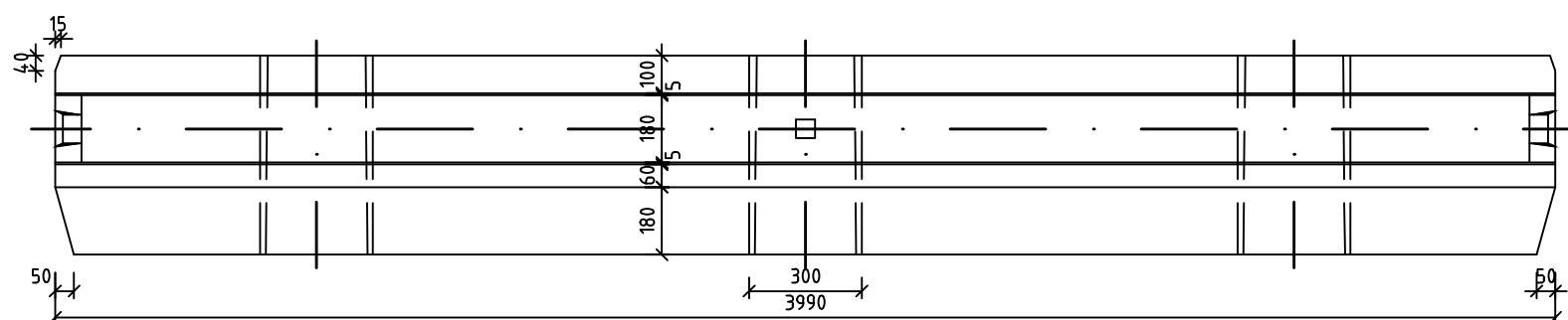
BETÓNOVÉ ZVODIDLO S VOLŇNÝM ZÁMKOM JEDNOSTRANNÉ, VÝŠKY 1.20m BEŽNÝ DIEL - POHLAD

M1:20

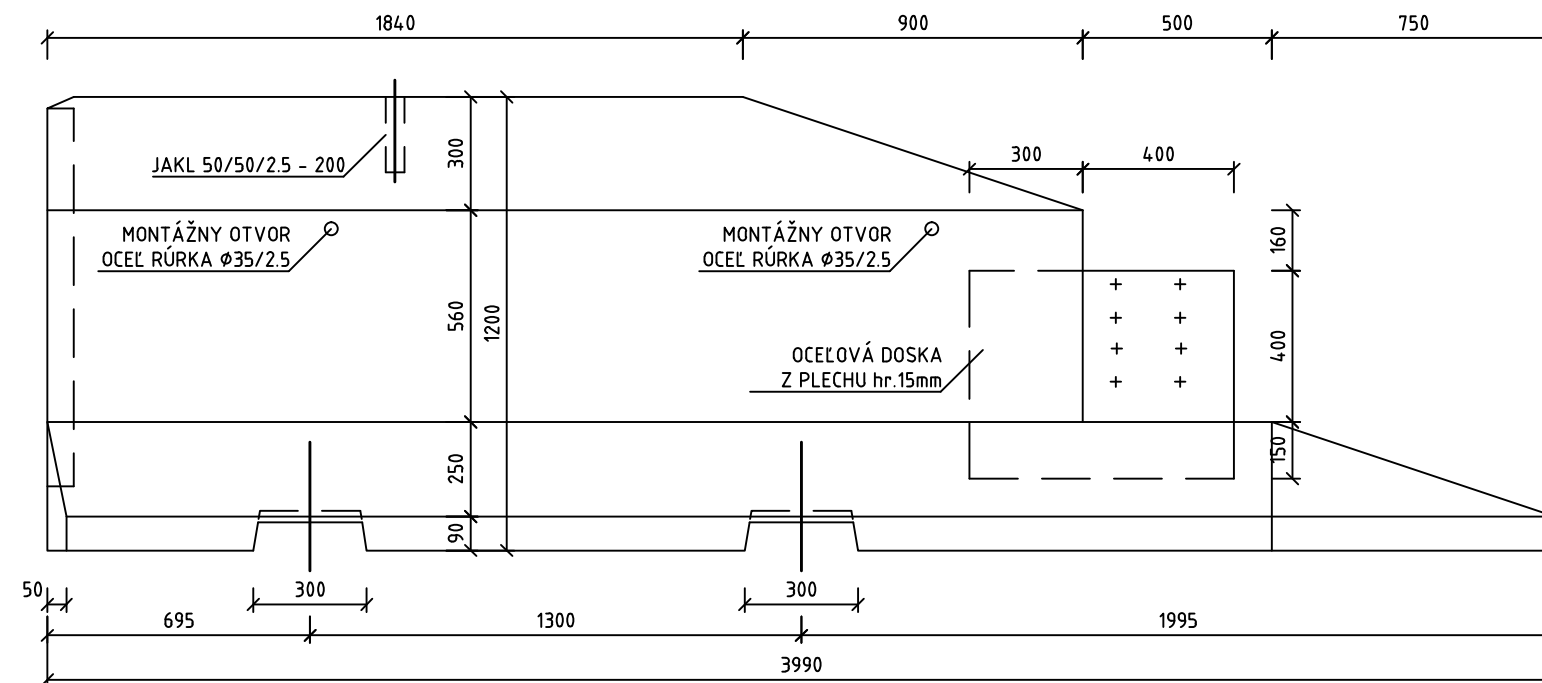


BEŽNÝ DIEL - PÔDORYS

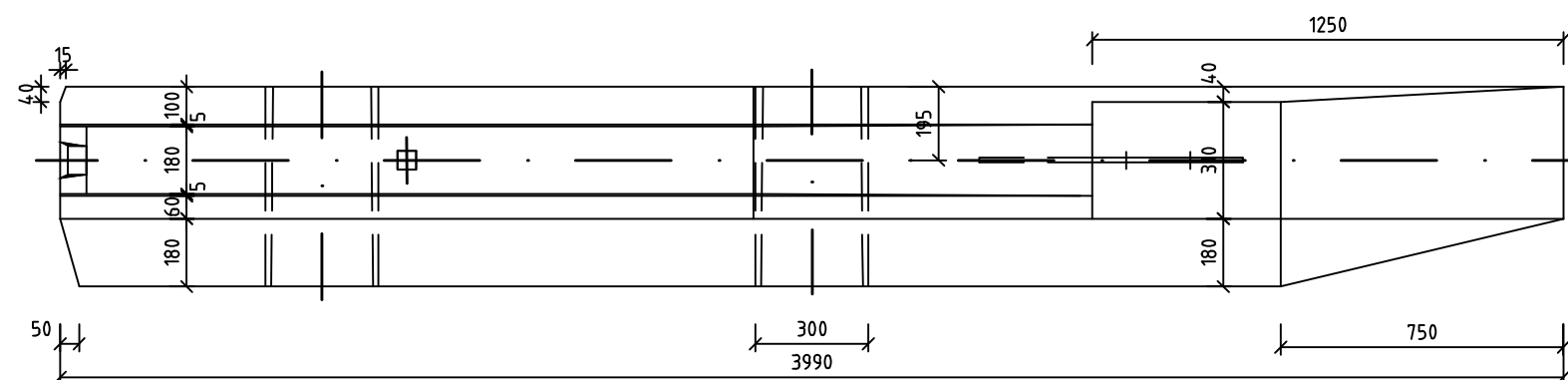
M1:20



M1:20

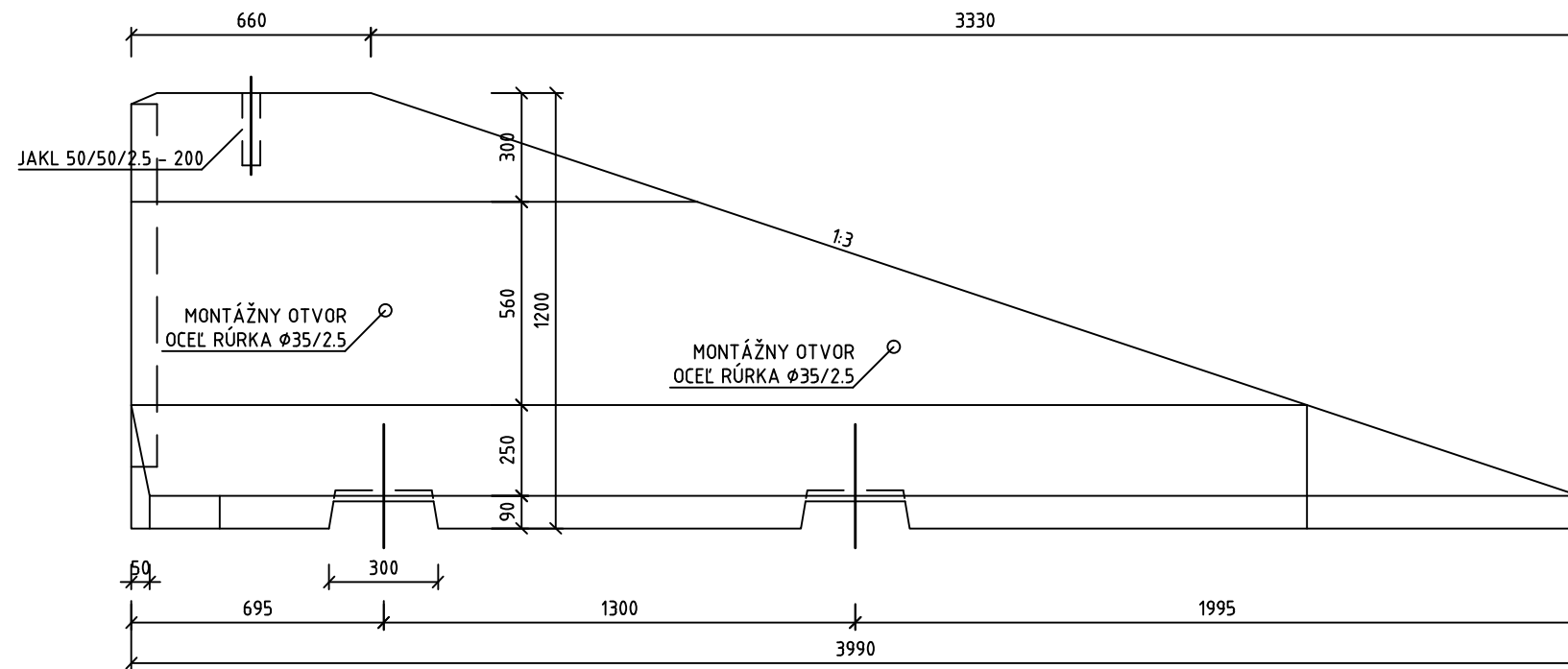


M1:20



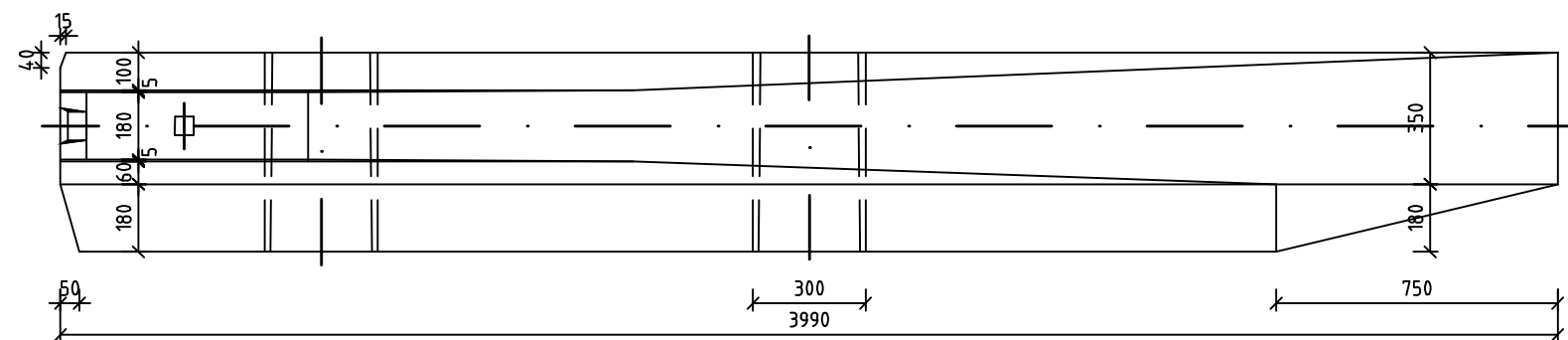
BETÓNOVÉ ZVODIDLO S VOLNÝM ZÁMKOM JEDNOSTRANNÉ, VÝŠKY 1.20m KONCOVÝ DIEL - POHĽAD

M1:20



KONCOVÝ DIEL - PÔDORYS

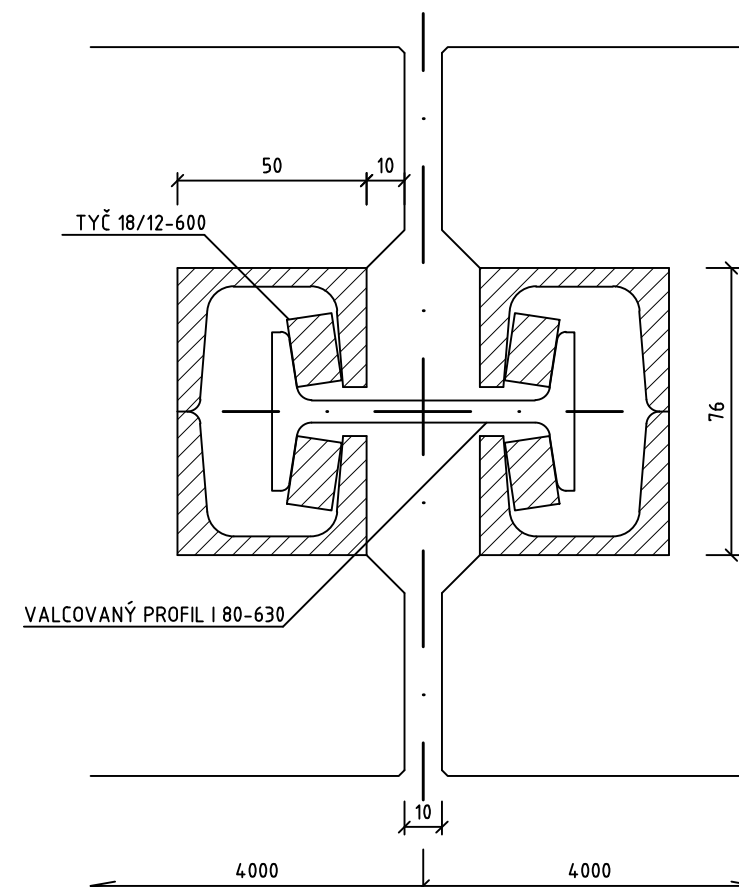
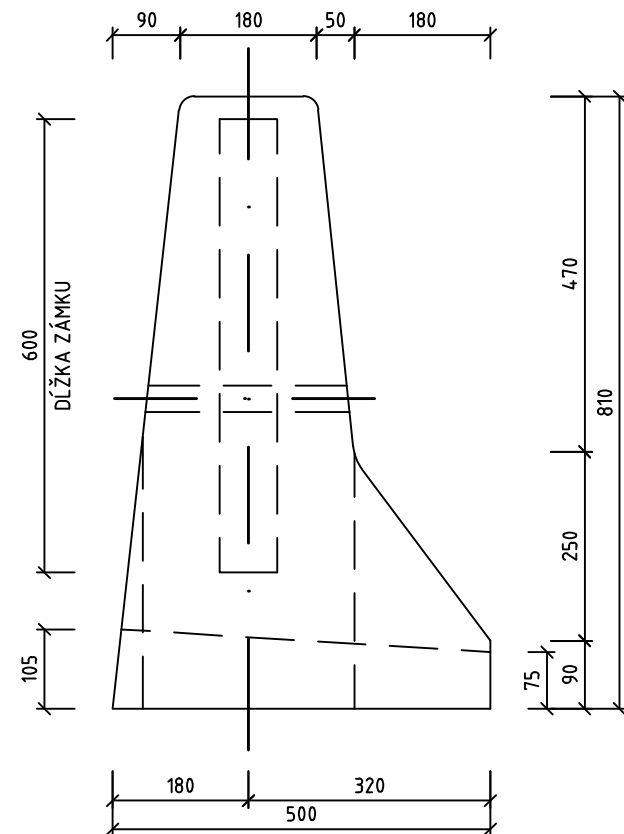
M1:20



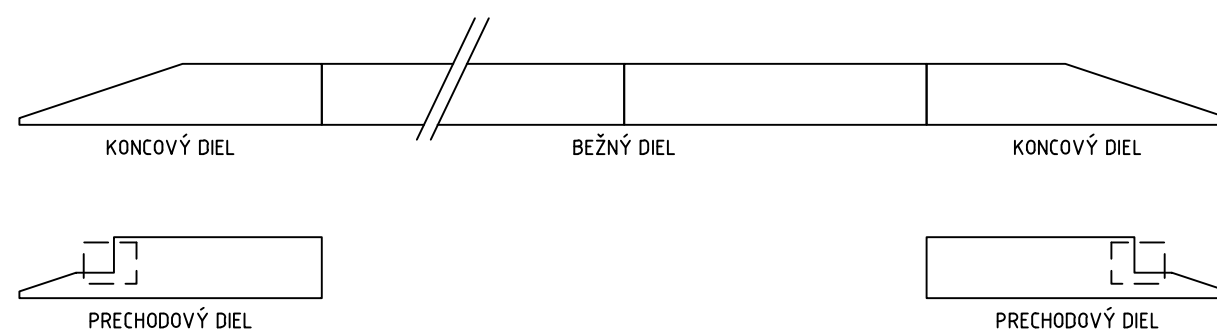
BETÓNOVÉ ZVODIDLO S VOĽNÝM ZÁMKOM JEDNOSTRANNÉ, VÝŠKY 0.81m **BEŽNÝ DIEL - PRIEČNY REZ** **ZÁMOK ZVODIDLA**

M1:10

M1:2

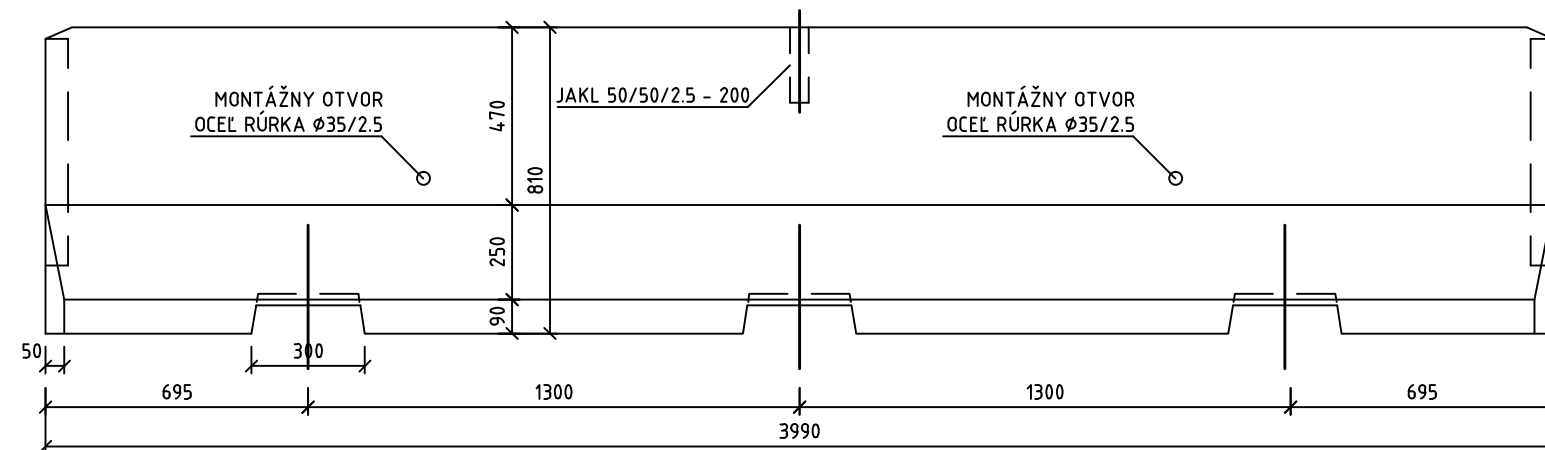


ZNAČENIE DIELOV (POHĽAD NA LÍČNU PLOCHU ZVODIDLA)



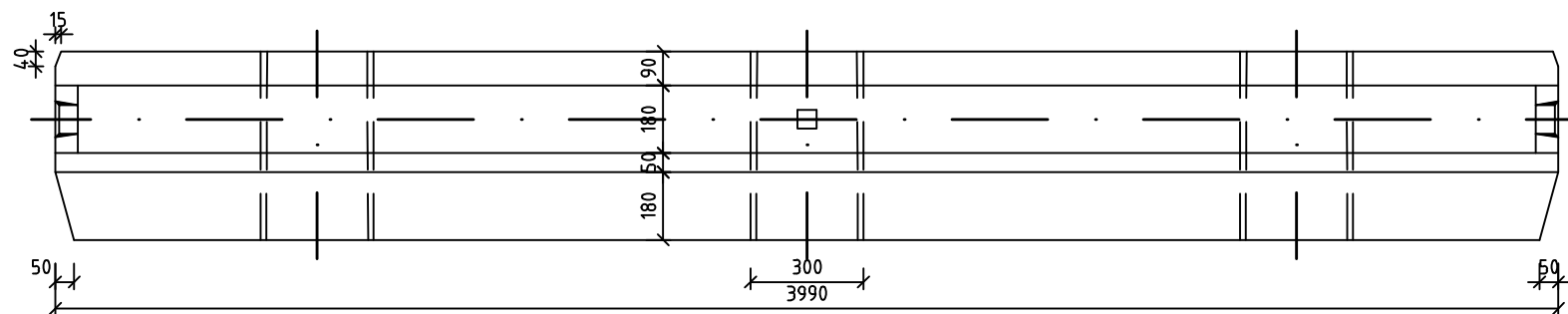
BETÓNOVÉ ZVODIDLO S VOLŇNÝM ZÁMKOM JEDNOSTRANNÉ, VÝŠKY 0.81m **BEŽNÝ DIEL - POHLAD**

M1:20



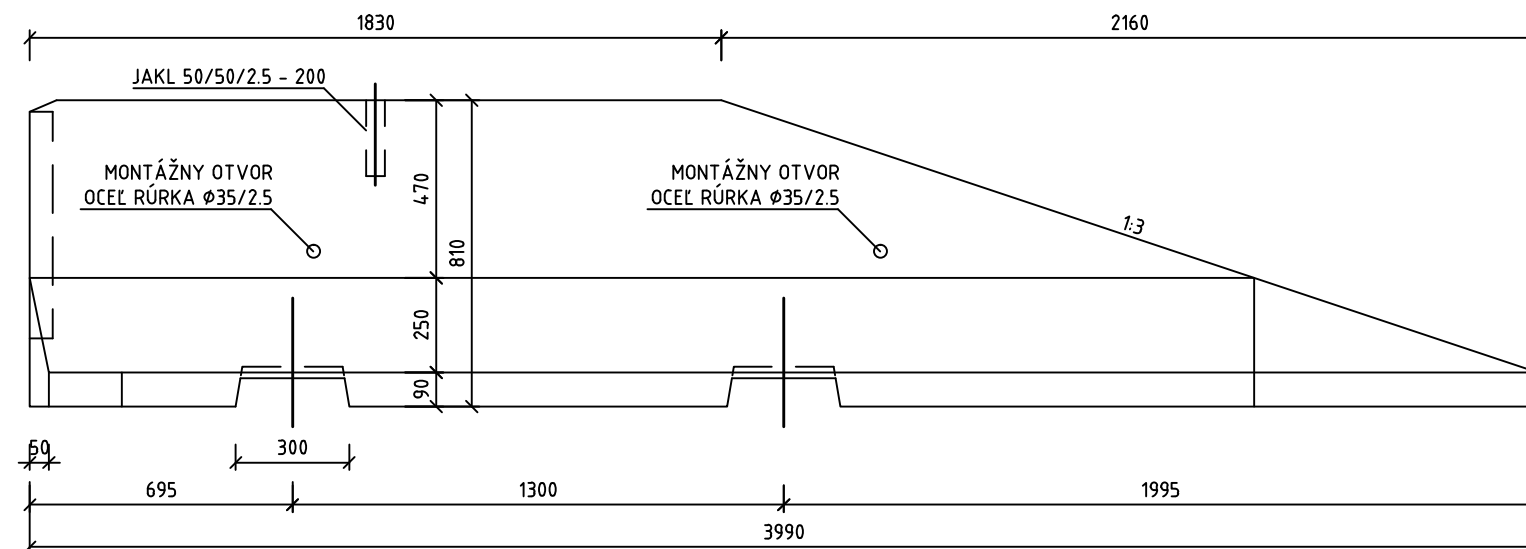
BEŽNÝ DIEL - PÔDORYS

M1:20



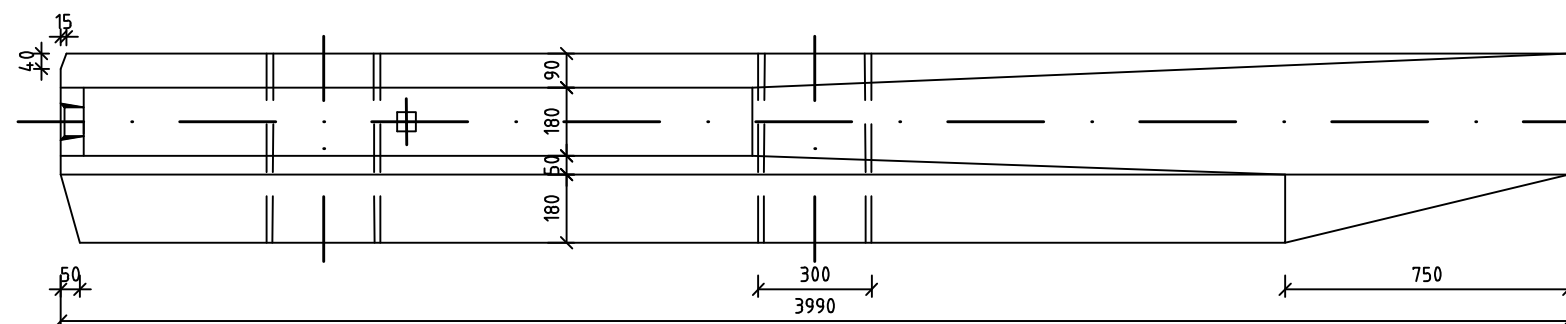
BETÓNOVÉ ZVODIDLO S VOLŇNÝM ZÁMKOM JEDNOSTRANNÉ, VÝŠKY 0.81m **KONCOVÝ DIEL - POHĽAD**

M1:20



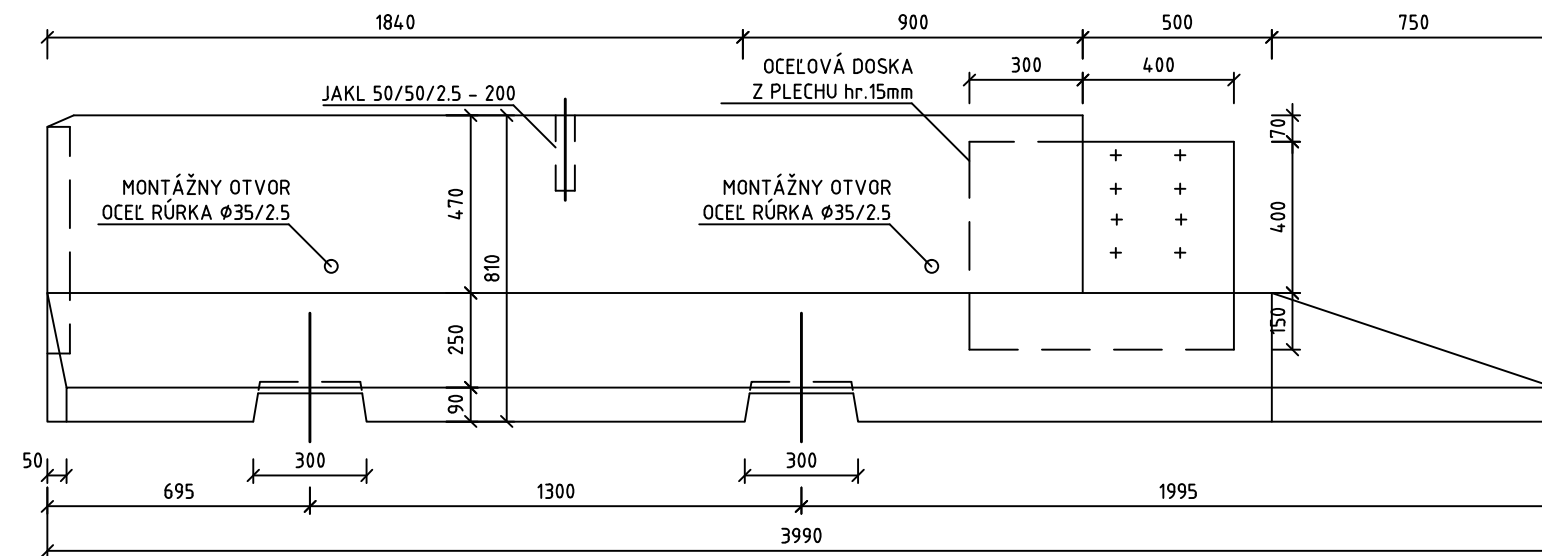
KONCOVÝ DIEL - PÔDORYS

M1:20



BETÓNOVÉ ZVODIDLO S VOLŇNÝM ZÁMKOM JEDNOSTRANNÉ, VÝŠKY 0.81m **PRECHODOVÝ DIEL - POHLAD**

M1:20



PRECHODOVÝ DIEL - PÔDORYS

M1:20

