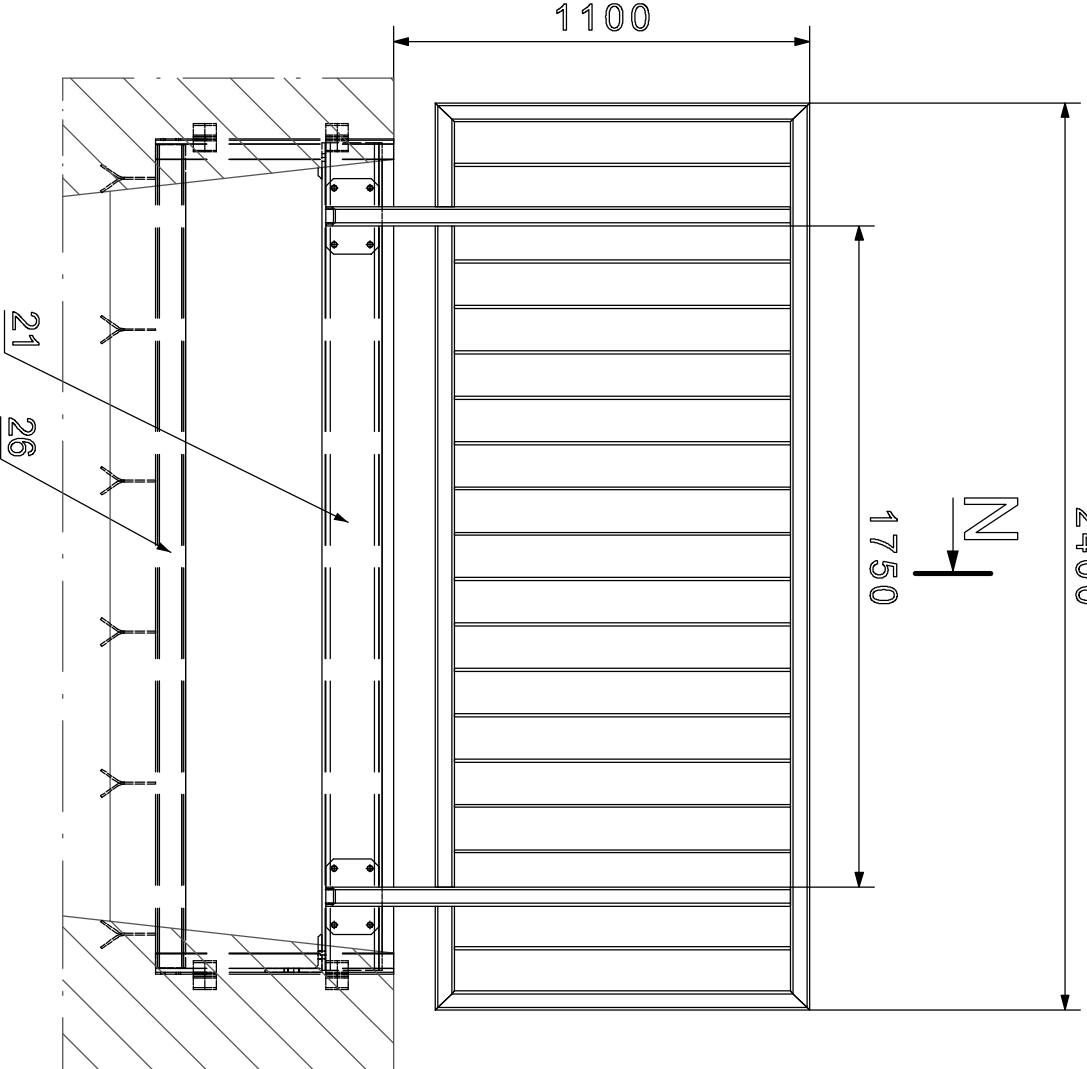
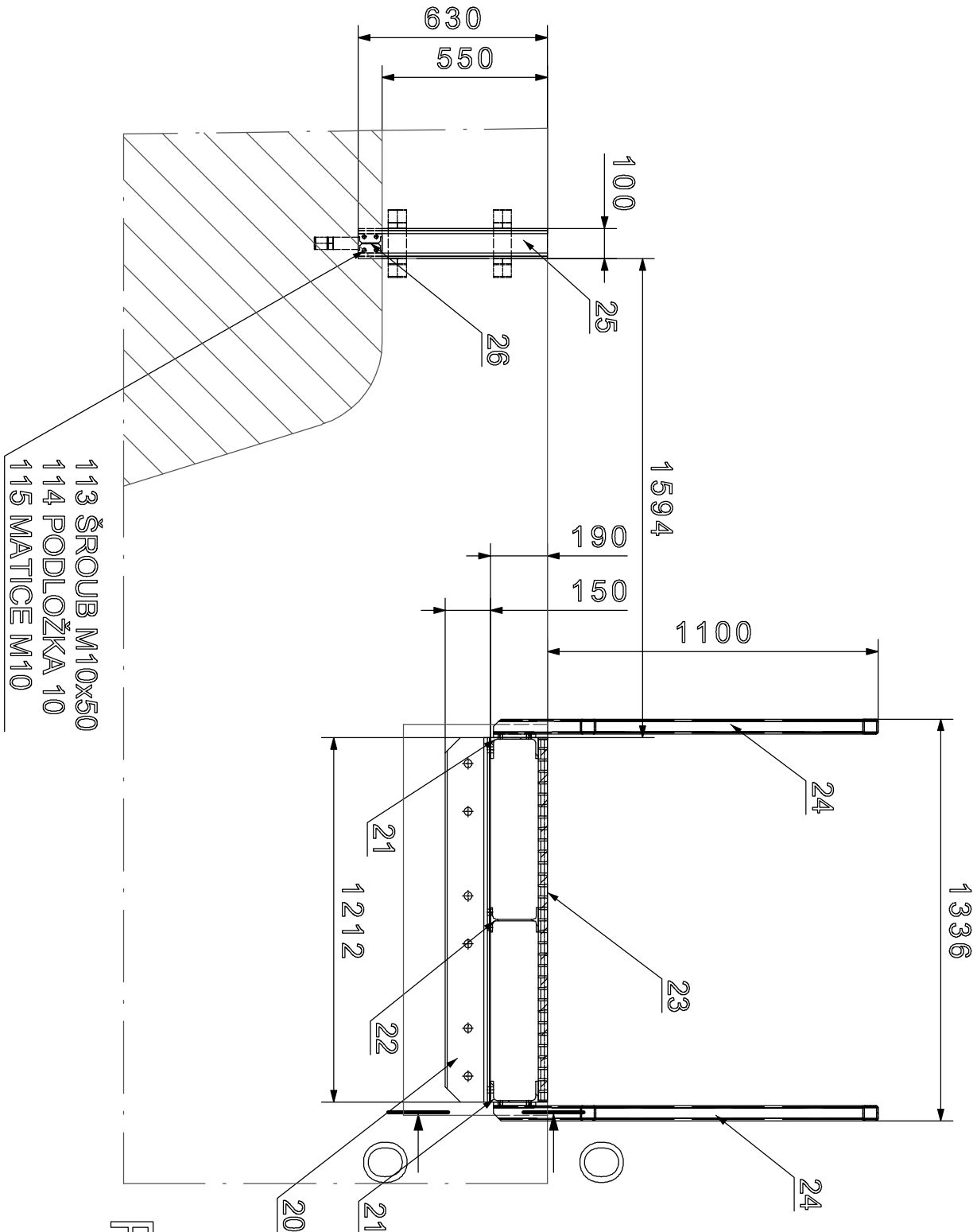


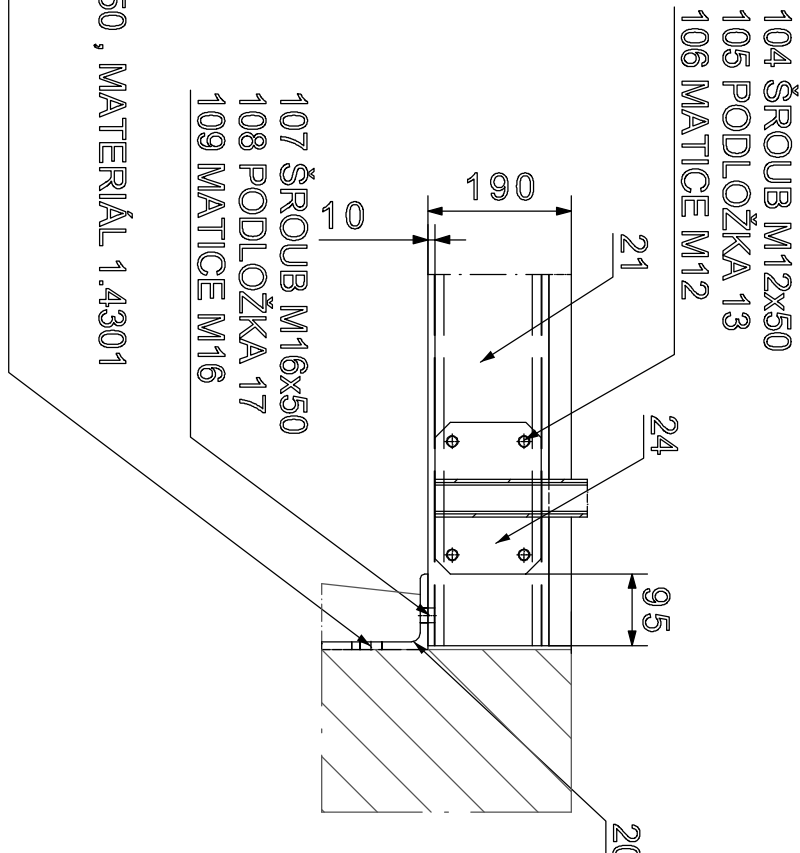
M-M
MĚŘÍTKO 1:20



N-N
MĚŘÍTKO 1:20



O-O
MĚŘÍTKO 1:10



- 104 ŠROUB M12x50
105 PODLOŽKA 13
106 MATICE M12
107 ŠROUB M16x50
108 PODLOŽKA 17
109 MATICE M16
103 ZÁVITOVÁ TYČ M24 - 150, MATERIÁL 1.4301
101 PODLOŽKA 25
102 MATICE M24

POZICE 20 - NOSIČ LÁVKY

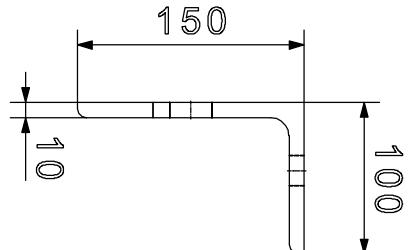
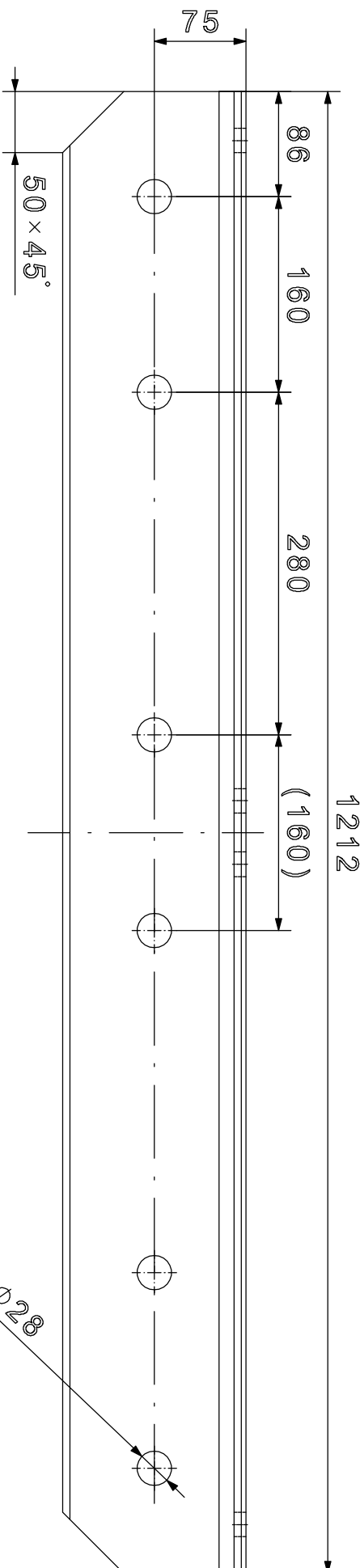
MĚŘÍTKO 1:5

MATERIÁL: S235JR

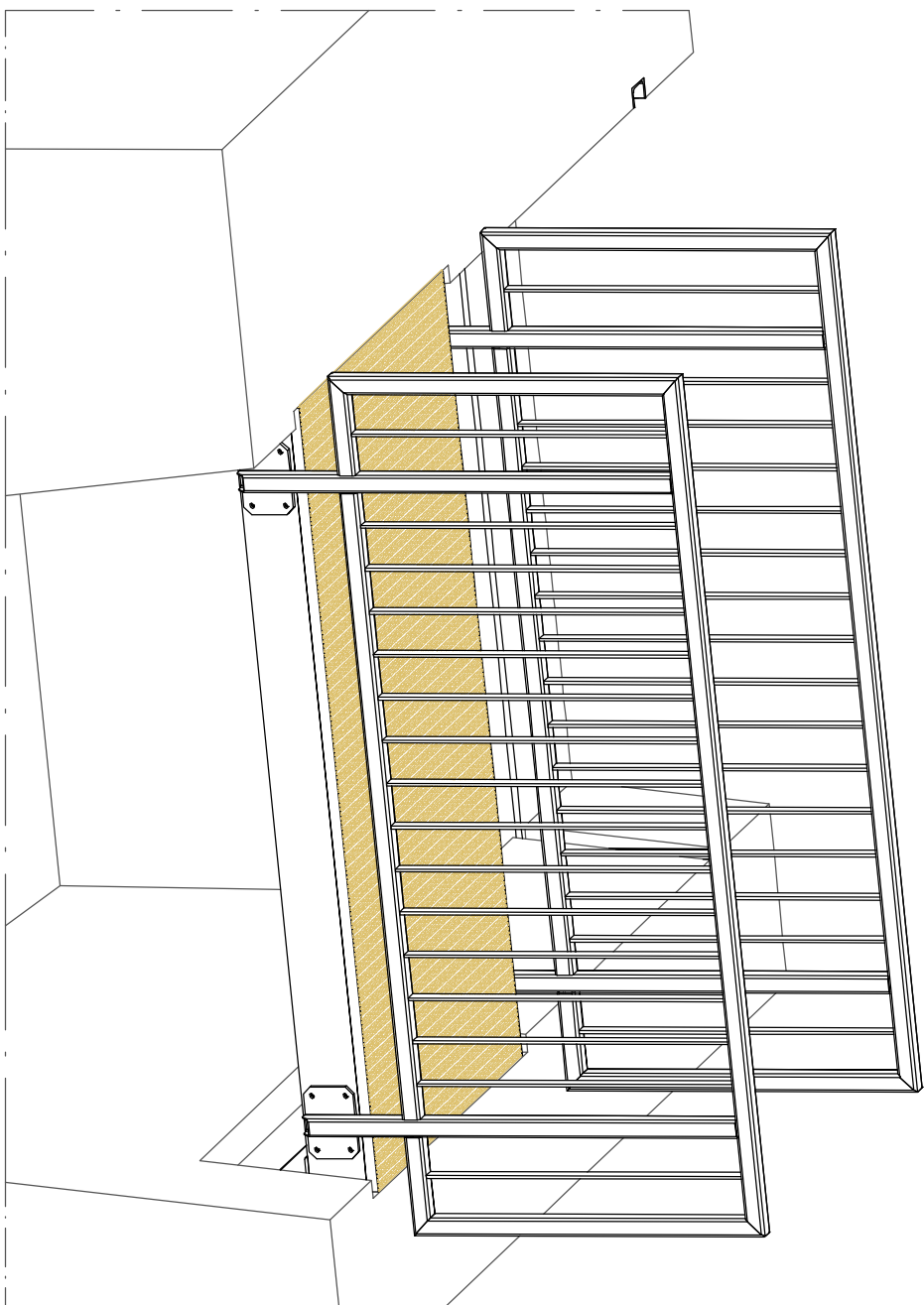
POLOTOVARY: L100x150x10 - 1212

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÝ ZINEK

ZKS



NEUMĚŘ II
AXONOMETRICKÝ POHLED
MĚŘÍTKO 1:20



SPOJOVACÍ MATERIÁL V PROVRCHOVÉ ÚPRAVĚ: ŽÁROVÝ ZINEK

Ind.	Číslo	Popis změny / Description of Change	Provedl/Issued	Schválil/Apr.	Definice
Norma	Standard	Číslo km, kg			Mass netto
Produkt	Produkt	Číslo km, kg			Mass brutto
Detailní výpočet	Detailní výpočet	Číslo km, kg			Mass brutto
Techn. Děk. Cord.	Techn. Děk. Cord.	Číslo km, kg			Mass brutto
Tolerance/Tolerance	Unstetted edges	ISO 13715	ISO 13715	ISO 13715	ISO 13715
ISO 2768 mK	ISO 2768 mK	ISO 2768 mK	ISO 2768 mK	ISO 2768 mK	ISO 2768 mK

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří Taříl	Ing. Jiří Taříl	Ing. Jiří Taříl
INVESTOR	Povodí Vltavy s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5	Jiří Kořínek	Ing. Jiří Taříl	Ing. Jiří Taříl
STAVBA	"MVN Neuměř I a II, odstranění sedimentů z nádrží, oprava hrází, zdí a funkčních objektů"	MĚŘÍTKO	1:20	02/2023
NAZEV PŘÍLOHY	MVN NEUMĚŘ II - STROJNÍ ČÁST - DETAIL Y 1	STUPEŇ PROJEKTU	DSP+ZDS	KOPIE
		ČÍSLO PŘÍLOHY	D.2.6	