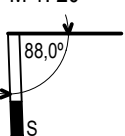
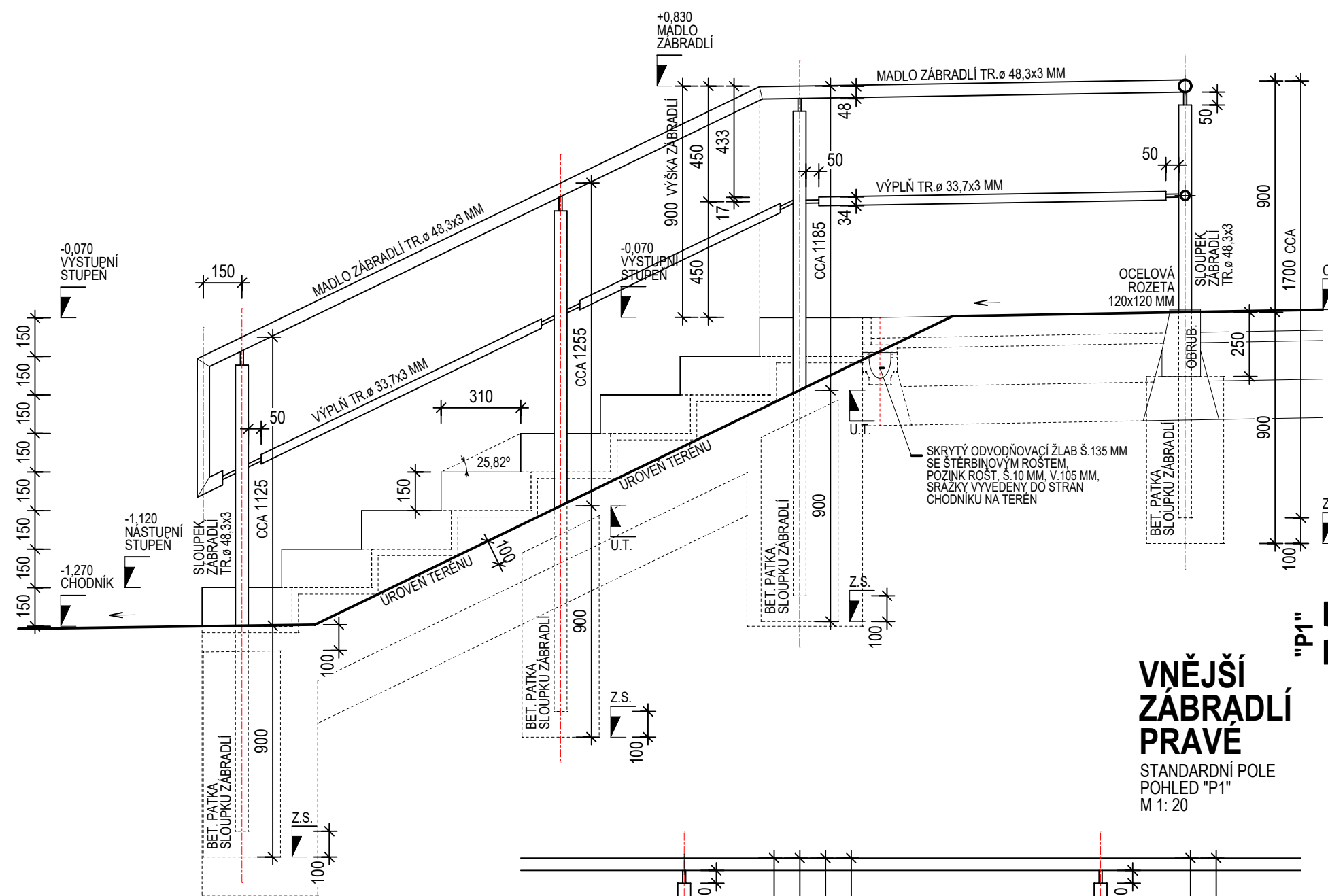


VNĚJŠÍ ZÁBRADLÍ PRAVÉ

PŮDORYS
M 1: 20

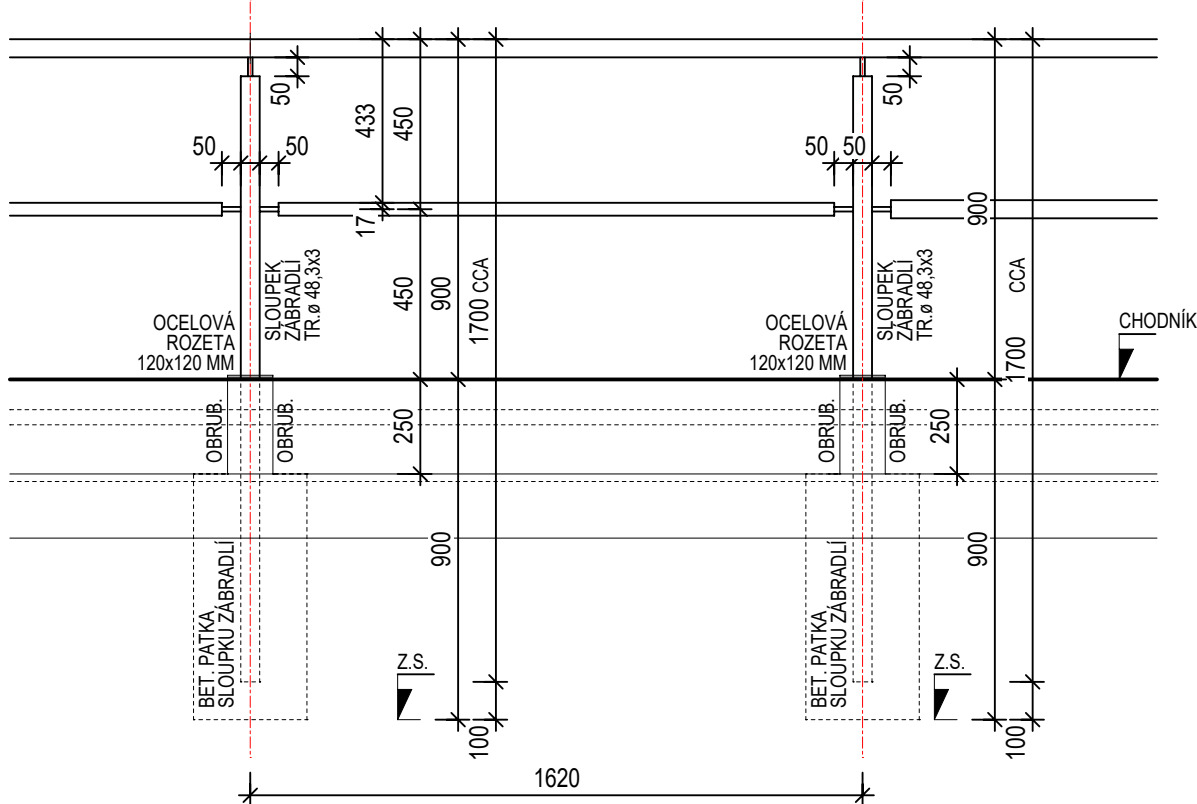


REZ 1399



VNĚJŠÍ ZÁBRADLÍ PRAVÉ

ŘEZ SVISLÝ
POHLED NA SCHODIŠTĚ
M 1: 20

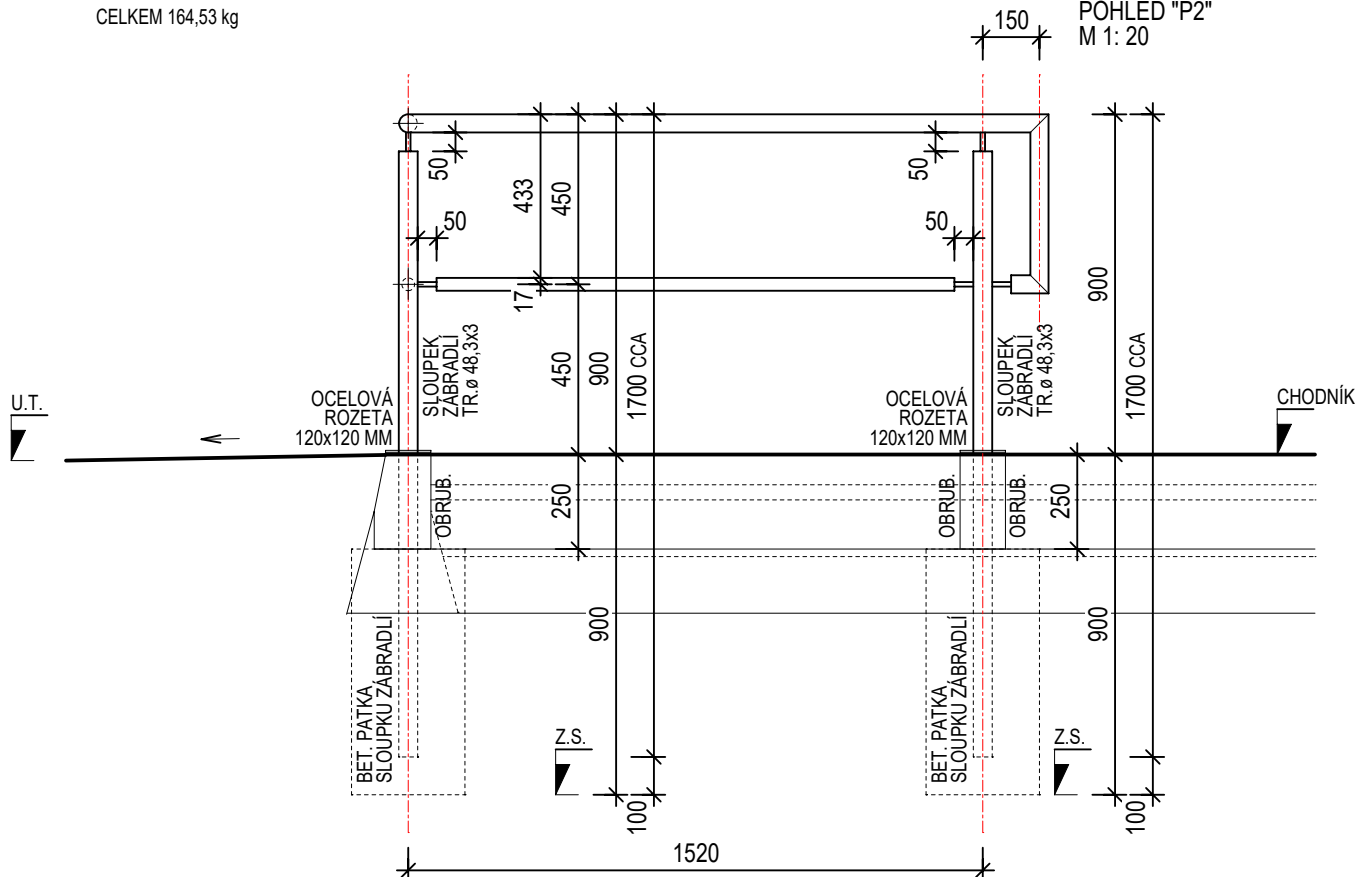


VÝPIS MATERIÁLU PRO 1 KS ZÁBRADLÍ PRAVÉ NÁROŽNÍ - OBJEKT ČP. 1399 -
POZNÁMKA - LEVÉ ZÁBRADLÍ VČETNĚ VÝPISU MATERIÁLU JE PŘEDMĚTEM SAMOSTATNÉHO VÝKRESU!

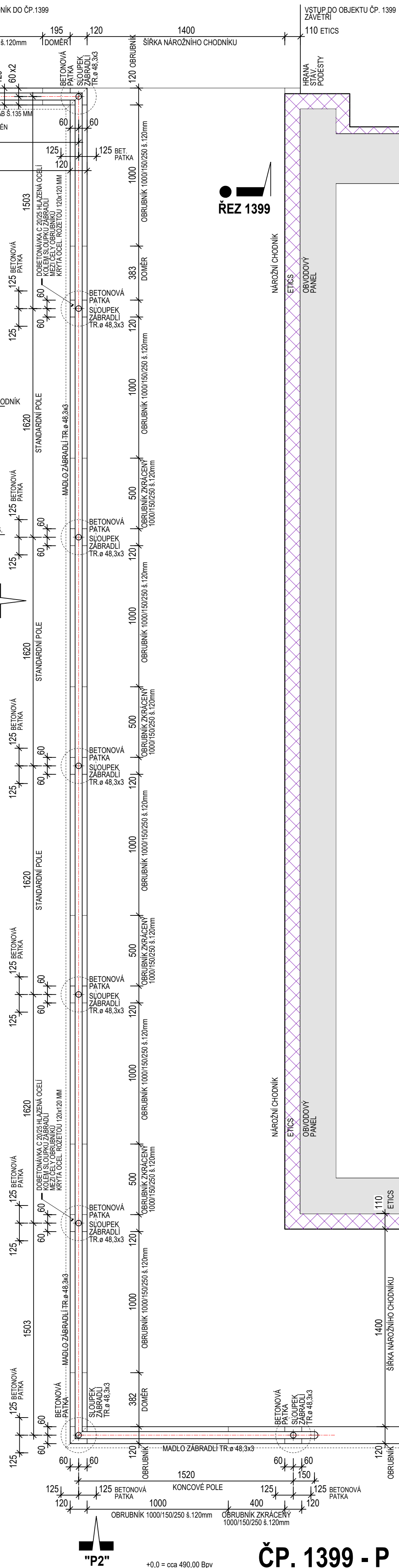
KONSTRUKCE	PROFIL	DĚLKA +5%	HMOTNOST
MADLO A SLOUPKY	TR.ø 48,3x3 mm	36,50 x 1,05 = 38,33 m	3,247 kg/m x 38,33 m = 124,46 kg
TYČOVÁ VÝPLŇ	TR.ø 33,7x3 mm	14,83 x 1,05 = 15,57 m	2,198 kg/m x 15,57 m = 34,22 kg
SPOJOVACÍ TYČOVINA	ø 12 mm	1,98 x 1,05 = 2,08 m	0,888 kg/m x 2,08 m = 1,85 kg
SPOJOVACÍ PLECH	130x60x5 mm	-	-
DOPLNKOVÉ PRVKY /VÍČKA AP./	-	-	-
KOTEVNÍ PRVEK DO STĚNY HORNÍ	T 130x180x160 mm	-	-
KOTEVNÍ PRVEK DO STĚNY SPODNÍ	T 130x180x168 mm	-	-
MONTÁŽNÍ MATERIÁL /ŠROUBY AP./	-	-	-
			4 kg
			CELKEM 164,53 kg

VNĚJŠÍ ZÁBRADLÍ PRAVÉ

KONCOVÉ POLE
POHLED "P2"
M 1: 20



- LEGENDA, POZNÁMKY, POKYNY K REALIZACI :
- UCHYCENÍ VNĚJŠÍHO ZÁBRADLÍ MUSÍ BYT DILATAČNÍ - MUSÍ UMOŽNIT DILATAČNÍ POHYBY VNĚJŠÍHO ZÁBRADLÍ BEZ NEGATIVNÍCH VLIVŮ NA VNĚJŠÍ ZATEPLENÍ DOMU /VNÍJNÍ TRHLIN V MÍSTĚ UCHYCENÍ AP./
 - POZOR - JAKÉKOLI ZMĚNY PROJEKTU, AT ŮŽ V PRŮBĚHU VÝROBNÍ PŘÍPRAVY DODAVATELE, JEHO SUBDODAVATELŮ ČI REALIZACE, PODLÉHAJÍ SCHVÁLENÍ PROJEKTANTEM - ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ VĚDOMÍ PROJEKTANTA NEBO PROTI JEHO VŮLI NENESE PROJEKTANT ZODPOVĚDNOST,
 - PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBKU NEBO ZAHÁJENÍM VÝROBY KONSTRUKCÍ JE NUTNO OVĚRIT JEJICH ROZMĚRY A PODMINKY ZABUDOVÁNÍ PODLE SKUTEČNOSTÍ NA STAVBE - POZOR - PROJEKTANT NENESE ZODPOVĚDNOST ZA PŘÍPADNÉ ŠKODY VZNIKLE NEDODRŽENÍM TĚTO VELMI DŮLEŽITÉ PODMINKY
 - NA KONSTRUKCI VNĚJŠÍHO ZÁBRADLÍ MUSÍ DODAVATEL ZHOTOVIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI, REALIZACI LZE ZAHÁJIT AŽ PO PÍSEMNÉM SOUHLASU PROJEKTANTA S VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ
 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ MUSÍ RESPEKTOVAT EXTRÉMNÍ ZATÍŽENÍ KLIMATICKÝMI VLIVY - POVRCHOVÉ ÚPRAVY MUSÍ BYT REALIZOVÁNY NA ŽIVOTNOST VYSOKOU /H/ PRO STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY PROSTŘEDÍ Č4 VYSOKÝ DLE ČSN EN ISO 12944,
 - DRUH POVRCHOVÉ ÚPRAVY MUSÍ ODPOVÍDAT I ZPŮSOB PŘÍPRAVY PODKLADU
 - ZÁBRADLÍ MUSÍ BYT REALIZOVÁNO DLE ČSN 74 3305, ZEJMÉNA ČL. 5.4.4, A NŮREM SOUVISEJÍCÍCH
 - MADLO A SLOUPKY ZÁBRADLÍ TR.ø 48,3x3 MM, VODODROVNÁ TYČOVÁ VÝPLŇ TR.ø 33,7x3 MM, KONCE A NAPOJENÍ TRUBEK ZAVÍČKOVAT, SPOJOVACÍ PRVKY ZÁBRADLÍ TYČOVINA ø 12 MM
 - SPOJOVACÍ PLECHY NA KOTVĚ DO STĚNY 130x60x5 MM A 130x68x5 MM SE DVĚMA OVÁLNÝMI OTVORY PRO ŠROUBOVÉ SPOJENÍ,
 - POZNÁMKA - LEVÉ ZÁBRADLÍ ČP. 1399 VČETNĚ VÝPISU MATERIÁLU JE PŘEDMĚTEM SAMOSTATNÉHO VÝKRESU!



ČP. 1399 - P

KATALOG DETAILŮ - D.1.1.b.3

VNĚJŠÍ ZÁBRADLÍ ČP. 1399 - KOLMO K VÝCHODNÍ FASÁDĚ - NÁROŽNÍ, PRAVÉ

VRCHLABÍ, ŠKOLNÍ ČP. 1395-1399, OPRAVA VNĚJŠÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH

VYPRACOVAL

ING.ARCH. ZDENEK HANUŠ

DET. 2

MĚŘÍTKO M 1: 20

STUPEŇ DSP+DPS+DVZ

DATUM

KVĚTEN 2023

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST,
ČINNOST TECHNICKÝCH PORADČŮ
PRO ZDRAVOTNICTVÍ,
HRADEC KRÁLOVÉ, SLEZSKÁ 848,
TELEFON 776 773 778,
E-MAIL amx@amx.cz
ING.ARCH. ZDENEK HANUŠ

amx s.r.o.