

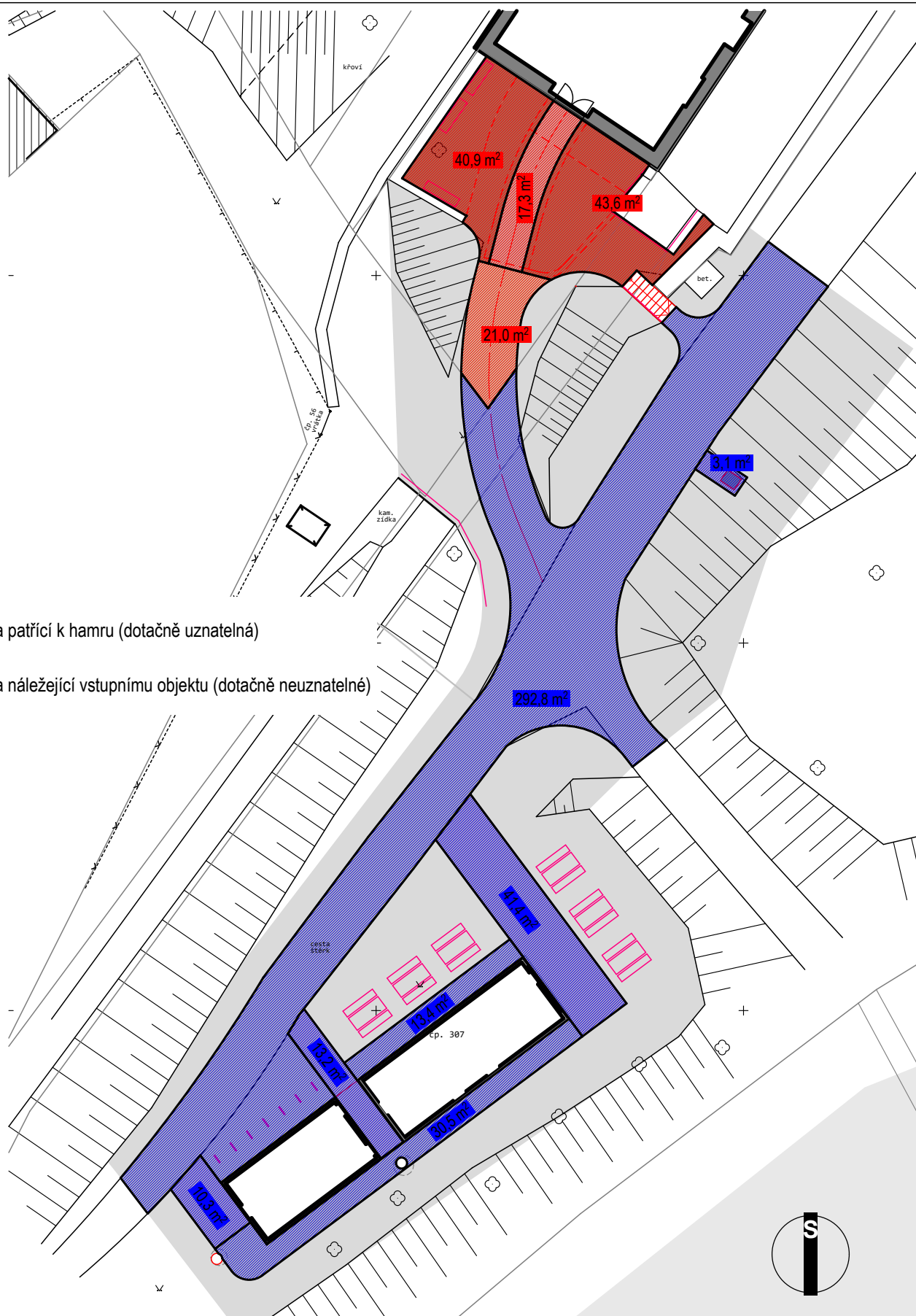
LEGENDA :



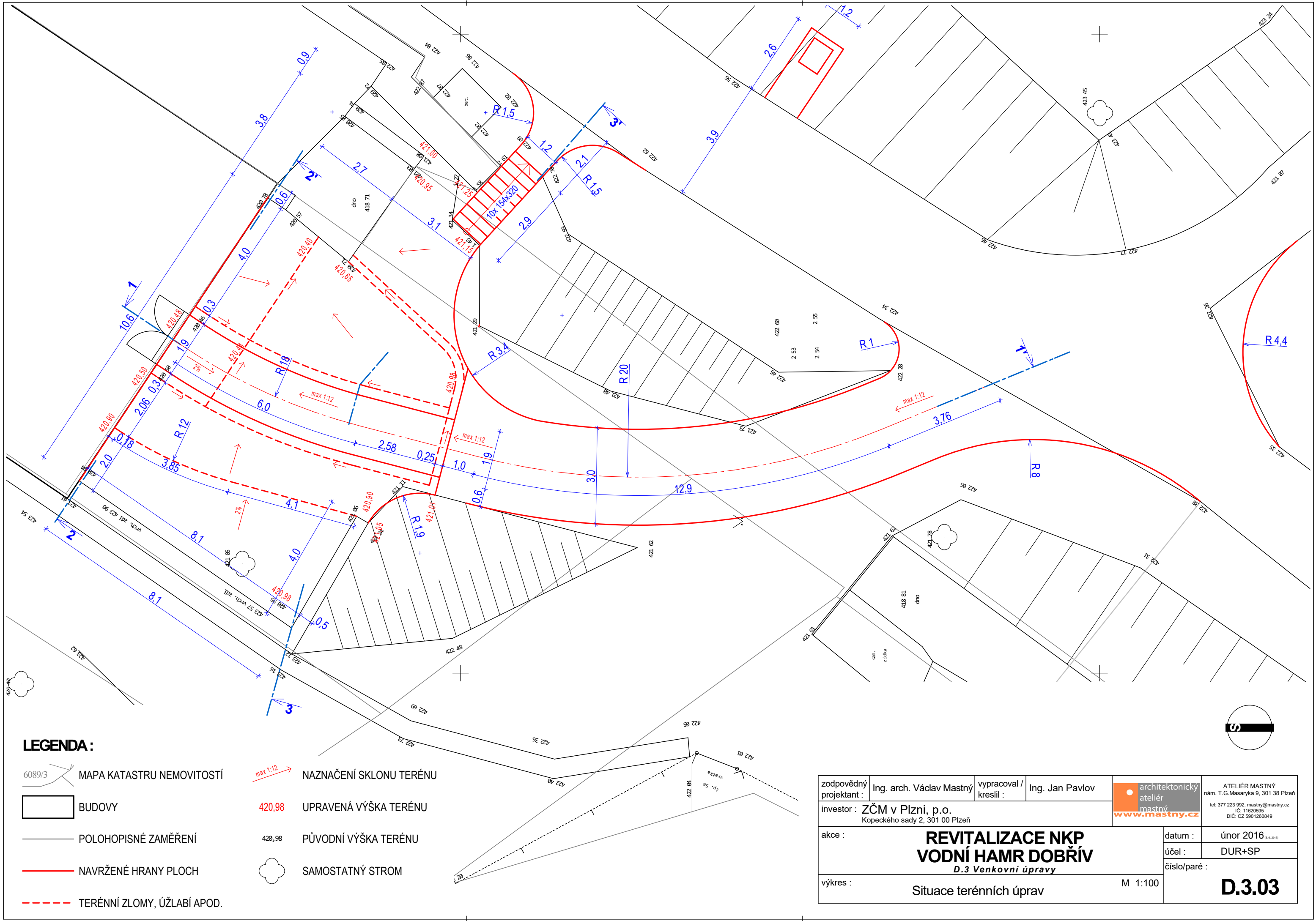
plocha patřící k hamru (dotačně uznatelná)



plocha náležející vstupnímu objektu (dotačně neuznatelné)



zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov	 architektonický ateliér mastný www.mastny.cz	ATELIÉR MASTNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849	
investor :	ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň					
akce :	REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBRŮV <i>D.3 Venkovní úpravy</i>				datum :	únor 2016 (5. 6. 2017)
výkres :					účel :	DUR+SP
					číslo/paré :	D.3.02
Schématické rozdělení ploch					M 1:300	

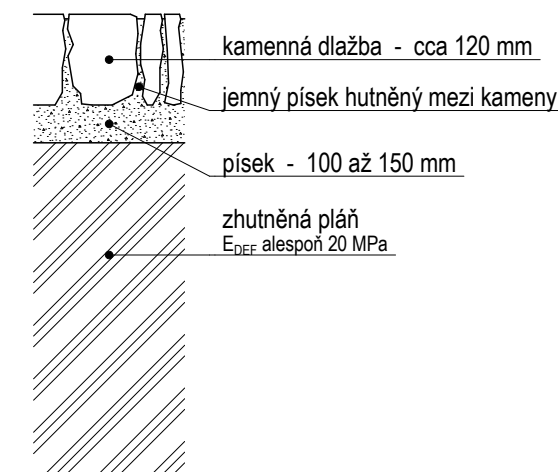


- LEGENDA :**
- MAPA KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 - BUDOVY
 - POLOHOPISNÉ ZAMĚŘENÍ
 - NAVRŽENÉ HRANY PLOCH
 - TERÉNNÍ ZLOMY, ÚZLABÍ APOD.

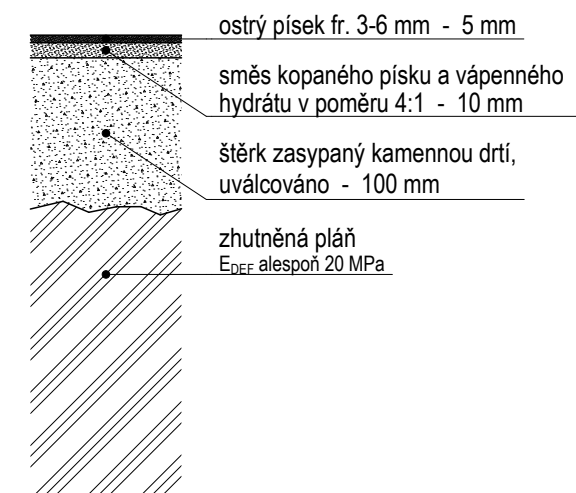
- NAZNAČENÍ SKLONU TERÉNU
- UPRAVENÁ VÝŠKA TERÉNU
- PŮVODNÍ VÝŠKA TERÉNU
- SAMOSTATNÝ STROM

zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov		ATELIÉR MASNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849
investor :	ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň			www.mastny.cz	
akce :	REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV D.3 Venkovní úpravy			datum :	únor 2016 (s. s. 2017)
výkres :	Situace terénních úprav			účel :	DUR+SP
				číslo/paré :	D.3.03
			M 1:100		

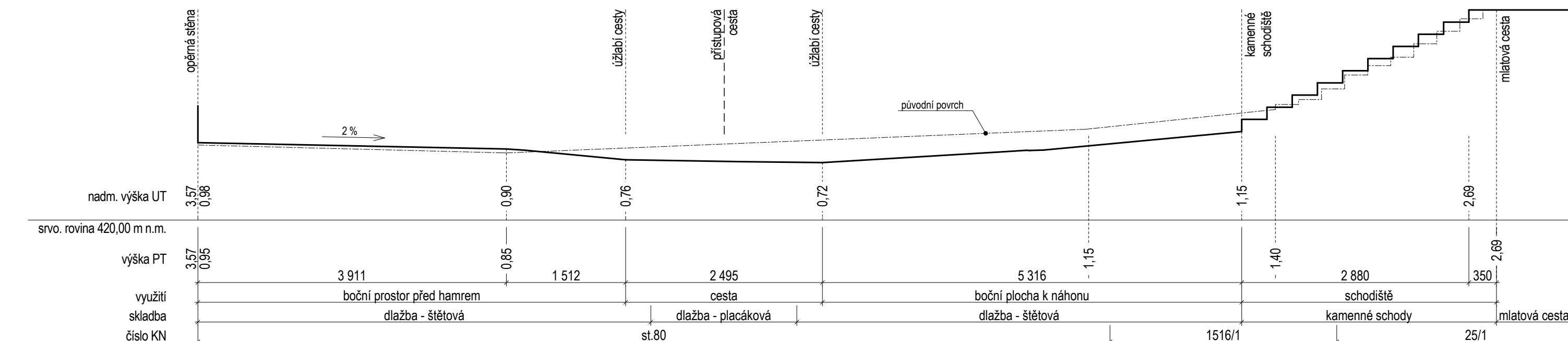
řez podél čelní fasády hamru





skladba mlatové cesty

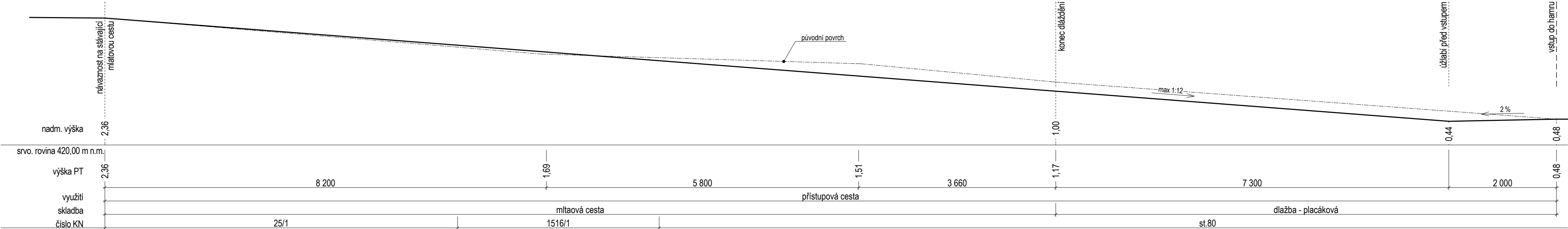


zalomený řez terénem v úrovni schodiště

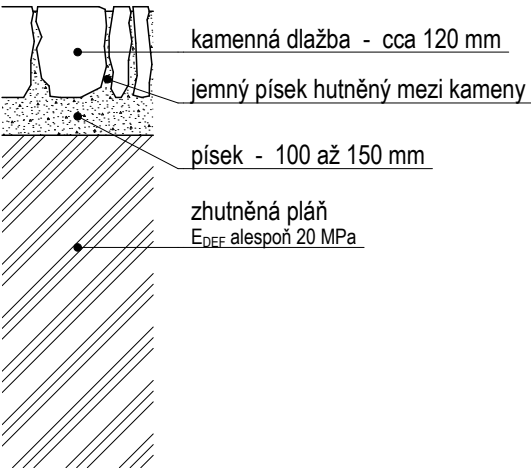


zodpovědný projektant :		Ing. arch. Václav Mašný		vyracoval / kreslil :		Ing. Jan Pavlov				ATELIÉR MAŠNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mašný@mašny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849	
investor :				ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň							
akce : <div>REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV <i>D.3 Venkovní úpravy</i></div>								datum :		únor 2016 (24.4.2015)	
								účel :		DUR+SP	
								číslo/paré :			
výkres :				M 1:50							
Schématické řezy terénem před hamrem											

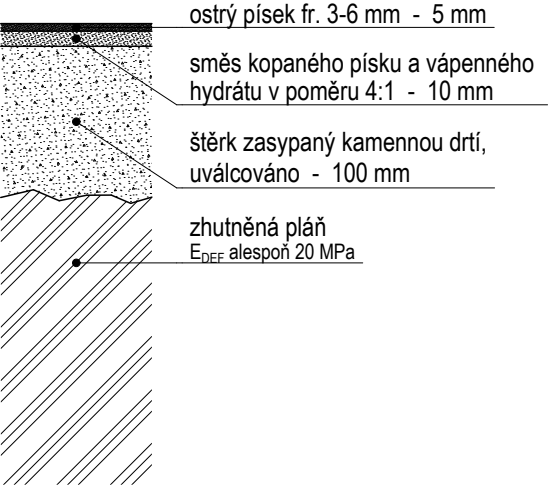
profil 1
rozvinutý řez v ose přístupové cesty



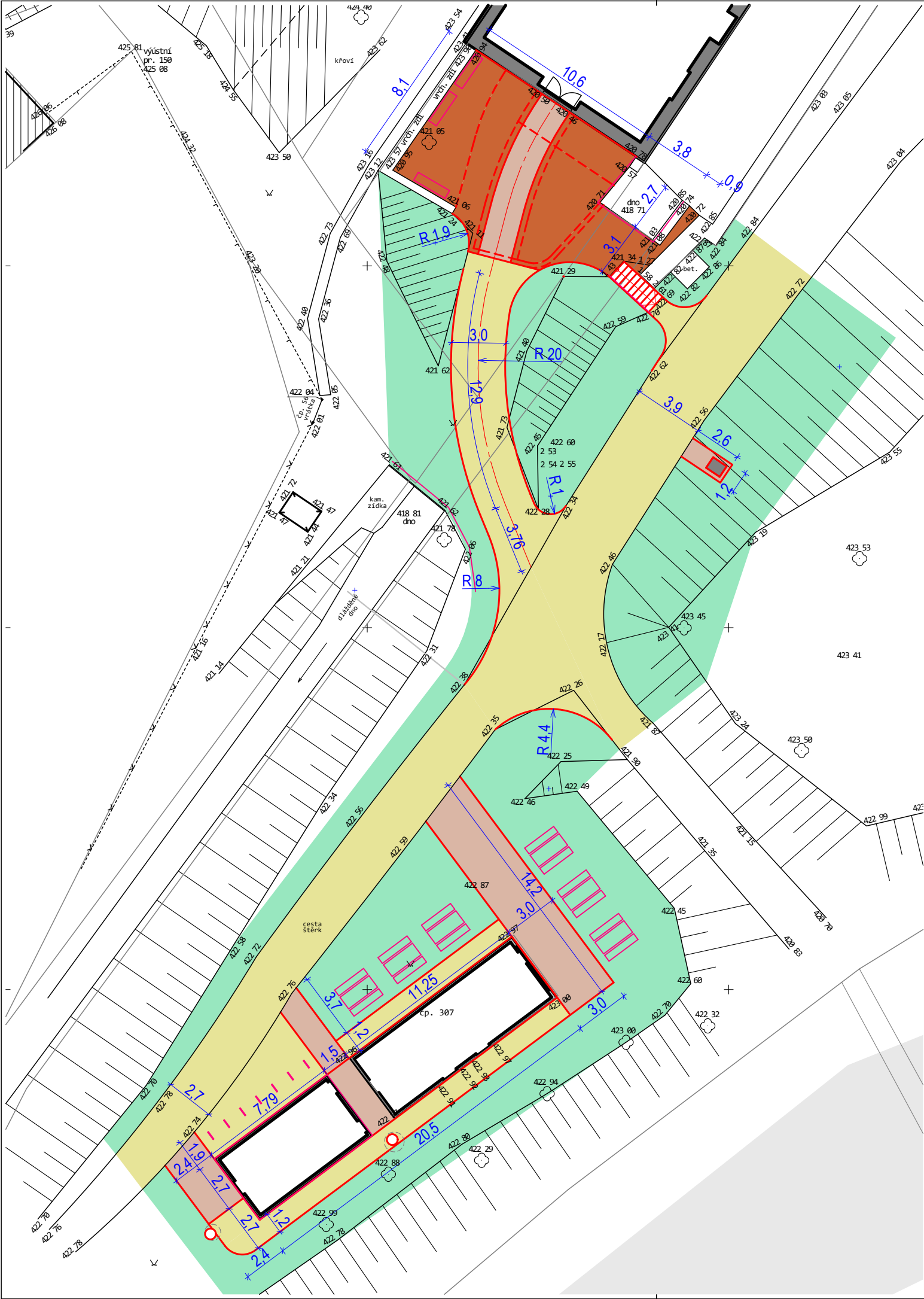
skladba kamenné dlažby
pro štětovou i placákovou dlažbu



skladba mlatové cesty



zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov	 architektonicky ateliér mastný www.mastny.cz	ATELIÉR MASTNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849	
investor : ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň						
akce : REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV <i>D.3 Venkovní úpravy</i>				datum : únor 2016 <small>(12.2.2015)</small>		
				účel : DUR+SP		
výkres : Schématický podélný řez cestou k hamru M 1:50				číslo/paré : D.3.05		

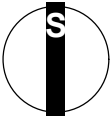


LEGENDA :

- 6089/3 MAPA KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- BUDOVY
- POLOHOVISNÉ ZAMĚŘENÍ
- 420,98 PŮVODNÍ VÝŠKA TERÉNU
- SAMOSTATNÝ STROM
- NAVRŽENÉ HRANY PLOCH
- TERÉNNÍ ZLOMY, ÚŽLABÍ APOD.
- zatravněná plocha
- mlatový povrch - skladba S01
- kamenná dlažba - placáková
- kamenná dlažba - štětová

POZN.:

- OKRAJE CEST A DLÁŽDĚNÝCH PLOCH BUDOU BEZ OBRUBNÍKŮ, JEDNOTLIVÉ DRUHY POVRCHŮ BUDOU MEZI SEBOU VOLNĚ PŘECHÁZET
- DRUH DLAŽBY I BARVA MLATU BUDOU SCHVÁLENY ARCHITEKTEM
- POKLOPY ŠACHET VODOVODU A KANALIZACE V BLÍZKOSTI VSTUPNÍHO OBJEKTU ZAROVNAT PLYNULE S TERÉNEM
- UPRAVENÝ TERÉN KOLEM VSTUPNÍHO OBJEKTU BUDE PŘÍMO NAVAZOvat NA PŮVODNÍ ROSTLÝ TERÉN



zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov		ATELIÉR MASTNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849
investor :	ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň			datum : únor 2016 (s. s. 2017)	
akce :	REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV D.3 Venkovní úpravy			účel : DUR+SP	D.3.06
výkres :	Situace povrchových úprav			číslo/paré : M 1:250	



KAMENNÁ DLAŽBA PLACÁKOVÁ




ZATRAVNĚNÁ PLOCHA

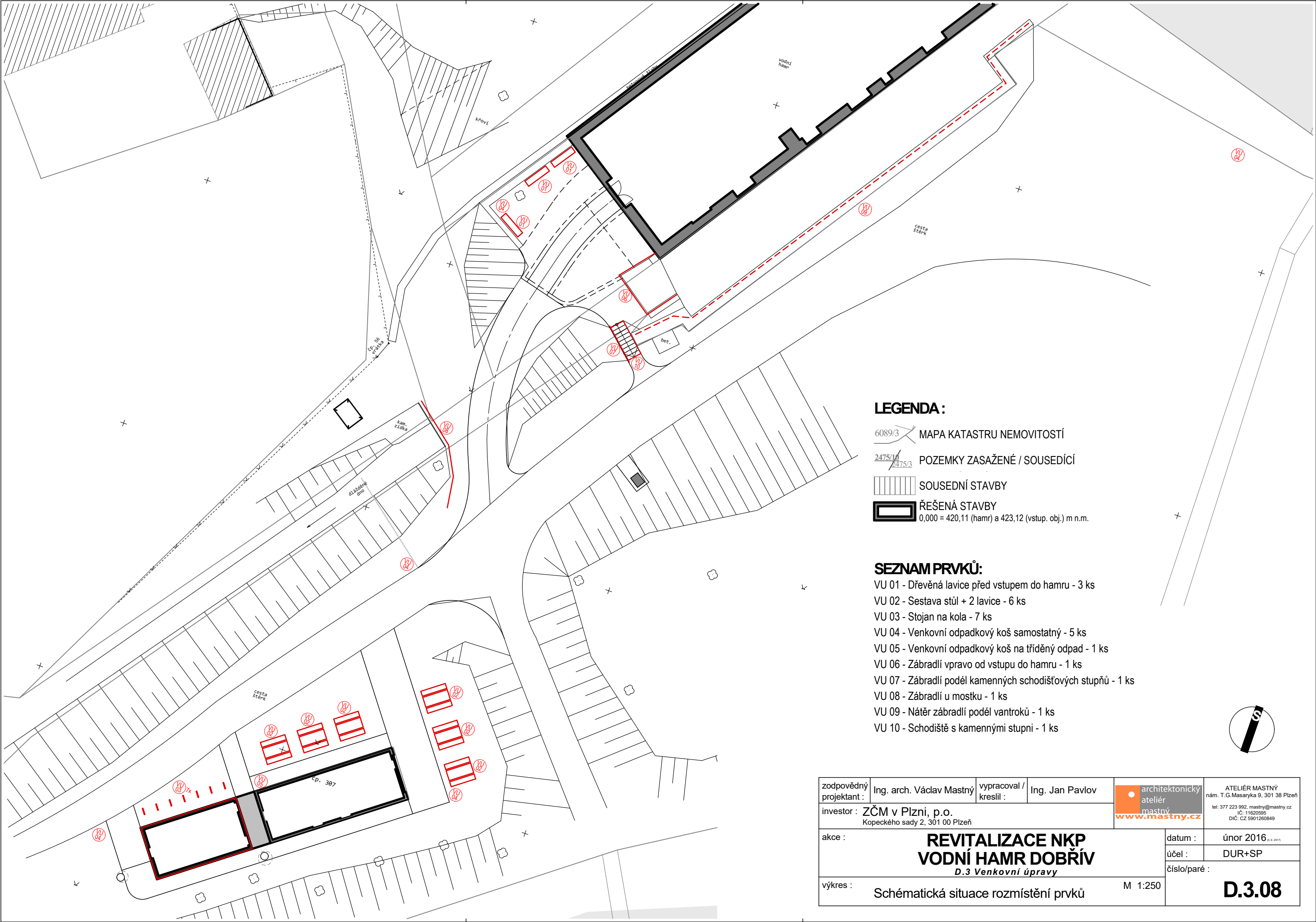
MLATOVÝ POVRCH

POZN.:

- OKRAJE CEST A DLAŽDĚNÝCH PLOCH BUDOU BEZ OBRUBNÍKŮ, JEDNOTLIVÉ DRUHY POVRCHŮ BUDOU MEZI SEBOU VOLNĚ PŘECHÁZET
- DRUH A BARVA KAMENE BUDOU SCHVÁLENY ARCHITEKTEM
- V PŘÍPADĚ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ PŮVODNÍ DLAŽBY BUDE NÁVRH DLAŽDĚNÍ UPRAVEN DLE POŽADAVKŮ PAMÁTKOVÉ PÉČE



zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov	 architektonický atelier mastný www.mastny.cz	ATELIÉR MASTNÝ nám. T. G. Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849	
investor :	ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň					
akce :	REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV <i>D.3 Venkovní úpravy</i>				datum :	únor 2016 <small>(s. 6. 2017)</small>
					účel :	DUR+SP
výkres :	Schéma dláždění před vstupem do hamru				číslo/paré :	D.3.07
				M 1:50		



LEGENDA :

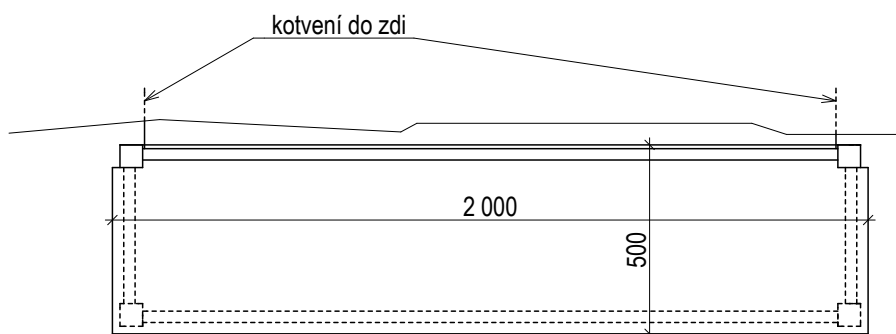
- 6089/3 MAPA KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- 2475/10 / 2475/3 POZEMKY ZASAŽENÉ / SOUSEDÍCÍ
- SOUSEDNÍ STAVBY
- ŘEŠENÁ STAVBY
0,000 = 420,11 (hamr) a 423,12 (vstup. obj.) m n.m.

SEZNAM PRVKŮ:

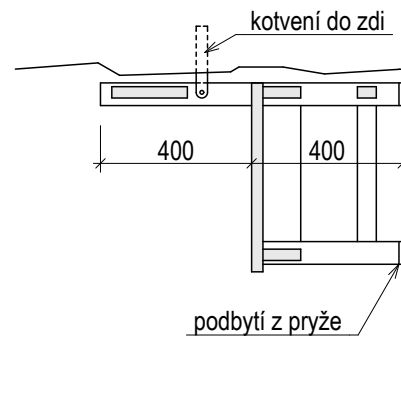
- VU 01 - Dřevěná lavice před vstupem do hamru - 3 ks
- VU 02 - Sestava stůl + 2 lavice - 6 ks
- VU 03 - Stojan na kola - 7 ks
- VU 04 - Venkovní odpadkový koš samostatný - 5 ks
- VU 05 - Venkovní odpadkový koš na tříděný odpad - 1 ks
- VU 06 - Zábradlí vpravo od vstupu do hamru - 1 ks
- VU 07 - Zábradlí podél kamenných schodišťových stupňů - 1 ks
- VU 08 - Zábradlí u mostku - 1 ks
- VU 09 - Nátěr zábradlí podél vantroků - 1 ks
- VU 10 - Schodiště s kamennými stupni - 1 ks

zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov	architektonický ateliér mastný www.mastny.cz	ATELIÉR MASTNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849
investor :	ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň				
akce :	REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV D.3 Venkovní úpravy				datum : únor 2016 (s. 6. 2017)
výkres :	Schématická situace rozmístění prvků				účel : DUR+SP
	M 1:250				číslo/paré : D.3.08

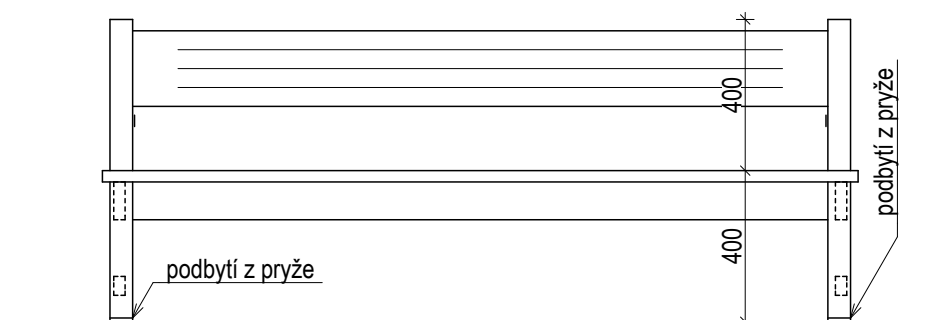
PŮDORYS



PŘÍČNÝ ŘEZ



LAVICE

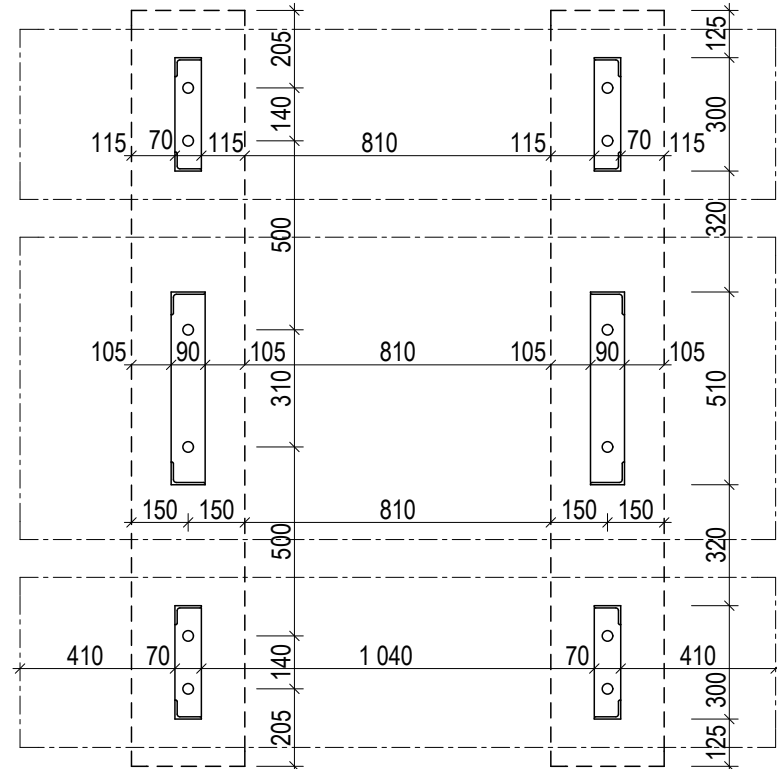


POPIS :

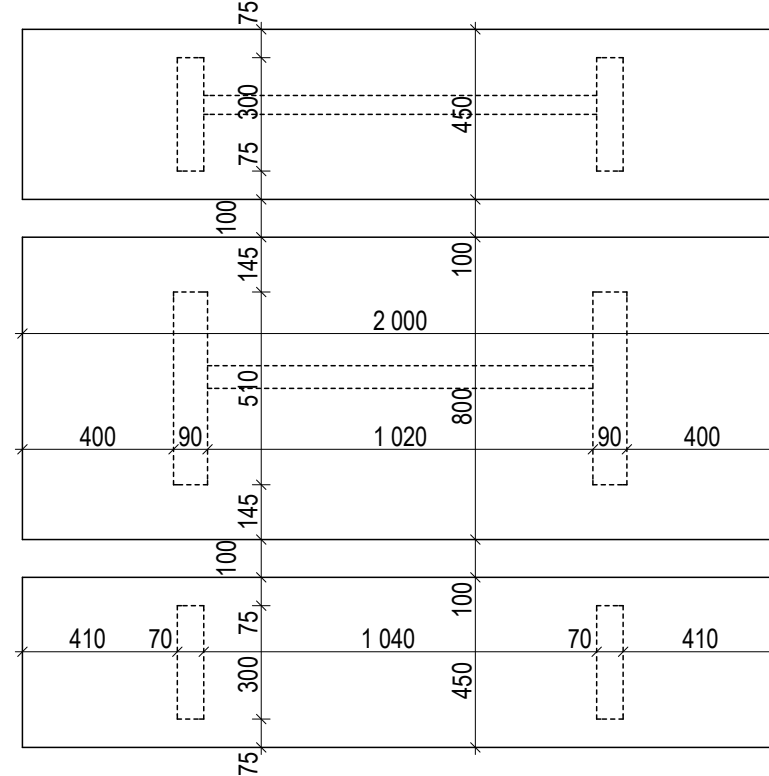
- Masivní lavice venkovského typu, truhlářská výroba typově z 1. pol. 20. století. Orientační rozměry: nohy 60/60, desky a příčle z materiálu tl. 30 mm.
- Dřevo opatřeno bezbarvou impregnační proti vlhkosti a 3 nátěry na bázi lněného oleje.
- Nohy budou ukončeny pryžovou podložkou jako ochrana proti vlhkosti.
- Kotveno pásovinou k P30/4 k opěrné zdi za lavicemi.

zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov	 architektonický ateliér mastný www.mastny.cz	ATELIÉR MASTNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849	
investor :	ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň					
akce :	REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBRŮV <i>D.3 Venkovní úpravy</i>				datum :	únor 2016 (5. 6. 2017)
					účel :	DUR+SP
					číslo/paré :	D.3.09
výkres :	Detail prvku VU01 - Masivní lavice			M 1:20		

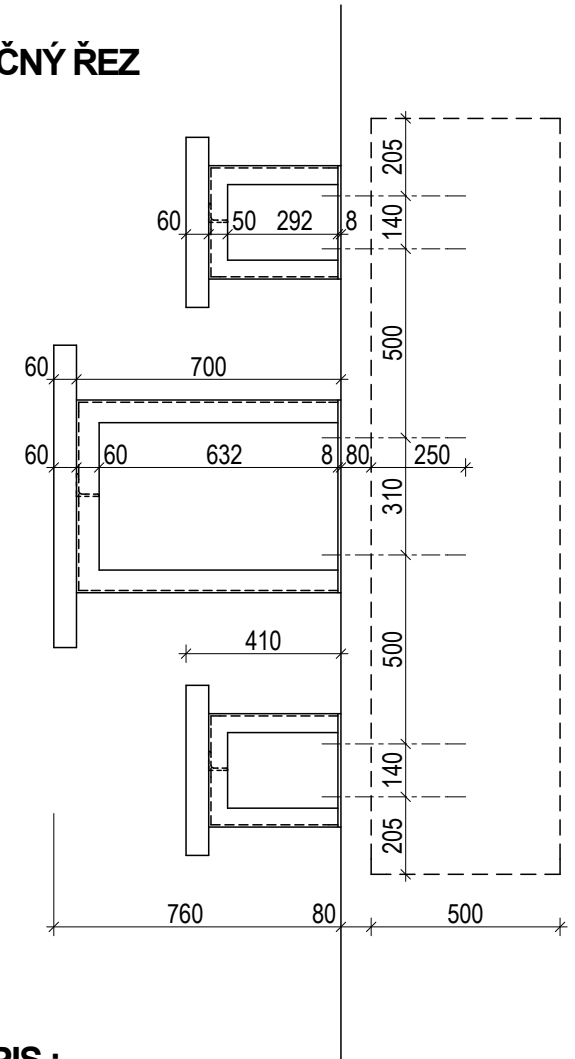
PŮDORYS ZÁKLADŮ



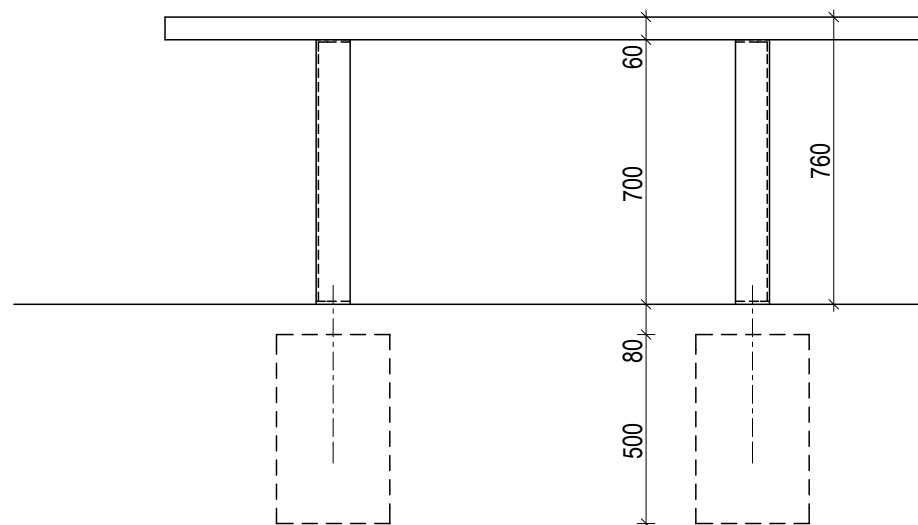
PŮDORYS



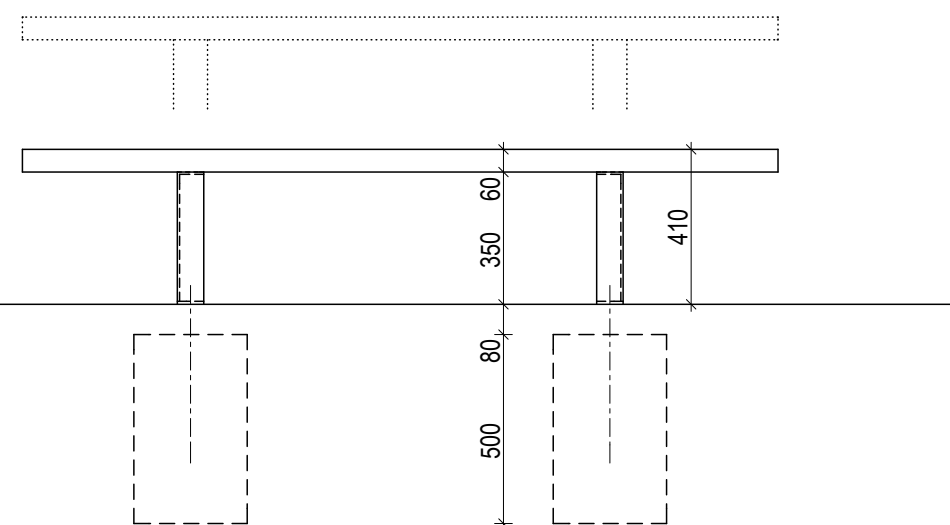
PŘÍČNÝ ŘEZ



STÛL



LAVICE



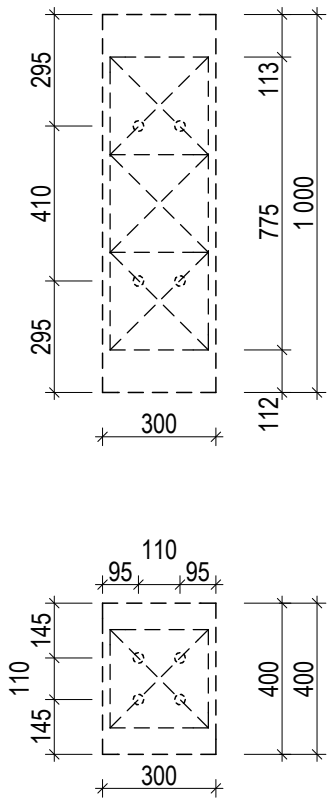
POPIS :

- Deska stolu a lavice z fošen tl. 60 mm opatřené bezbarvou impregnací (namořeno nebo lazurováno) a matným lakem
- Ocelové prvky budou žárově zinkované, opatřené navíc grafitovým nátěrem - kovářská čern
- Kotvení do základu přes zabetonované závitové tyče Ø 20 mm, vyrovnání a osazení cca 80 mm nad základem sešroubováním základové pásoviny.
- Ocelový rám stolu: svařenec L90/60/6 u základu spojen pásovinou P90/8. Oba rámy spojeny podélně L60/60/6.
- Ocelový rám lavic: svařenec L70/50/6 u základu spojen pásovinou P70/8. Oba rámy jedné lavice spojeny podélně L50/50/6.
- Založení provedeno základovými pasy z BD 30 o rozměrech 300 / 2 000, hloubky 500 mm, ukládané na vyrovnanou základovou spáru cca 600 mm pod úroveň UT. Beton C16/20.

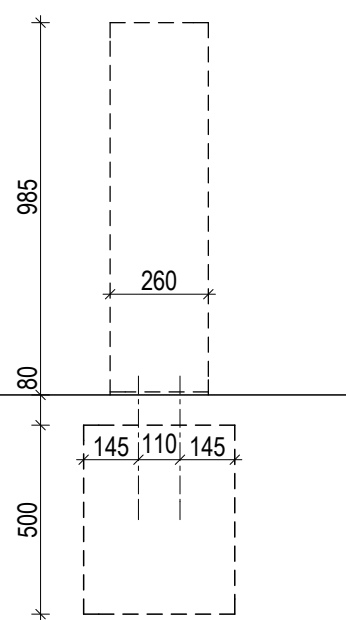
zodpovědný projektant :		Ing. arch. Václav Mašný		vypracoval / kreslil :		Ing. Jan Pavlov				ATELIÉR MAŠNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mašny@mašny.cz iČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849		
investor :		ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň										
akce :		<div>REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV D.3 Venkovní úpravy</div>							datum :		únor 2016 <small>(s. s. 2017)</small>	
									účel :		DUR+SP	
									číslo/paré :			
výkres :		Detail prvku VU02 - Sestava stůl-lavice					M 1:20					

PRVKY VU04 A VU05 - ODPADKOVÉ KOŠE

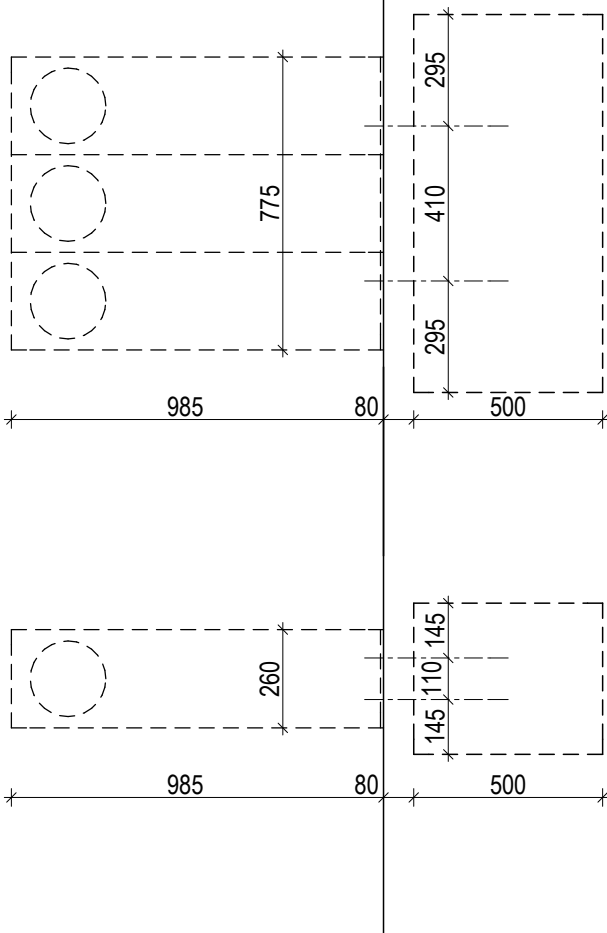
PŮDORYS



POHLED



BOČNÍ POHLED

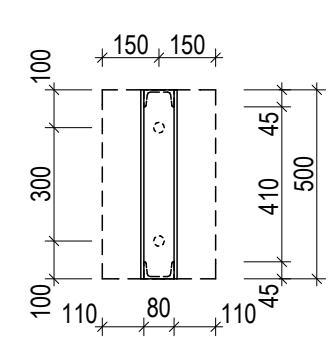


POPIS :

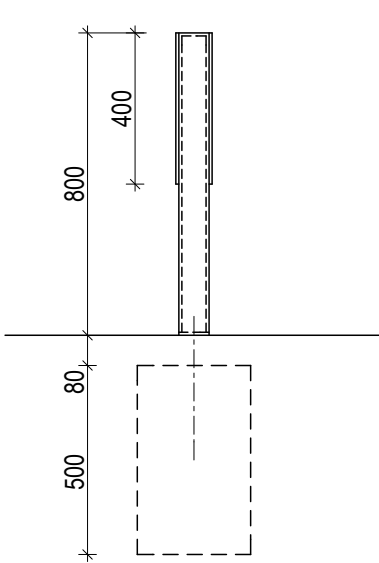
- Modulové koše: samostatný a trojitý na tříděný odpad:
 - svařovaná ocelová konstrukce z ohýbaných plechů tl. 3 mm, ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem
 - čelní kryt - ohýbaný ocelový pozinkovaný plech tloušťky 3 mm
 - vnitřní nádoby: ohýbaný pozinkovaný plech tloušťky 0,8 mm, objem 3×32 l
 - nerezový zhášec cigaret s popelníkem, objem 0,3 l
- Kotvení do základu přes zabetonované závitové tyče Ø 10 mm, vyrovnání a osazení cca 80 mm nad základem na šroubení.
- Horní část rámu bude po obou bocích opatřena pryžovou ochranou tl. 8 mm kotvenou nerez. šrouby po cca 170 mm přímo do U profilu.
- Založení provedeno rozměrech 400 / 400, resp. 1 000 hloubky 500 mm, ukládané na vyrovnanou základovou spáru cca 600 mm pod úrovní UT. Beton C16/20.

PRVEK VU03 - STOJAN NA KOLA

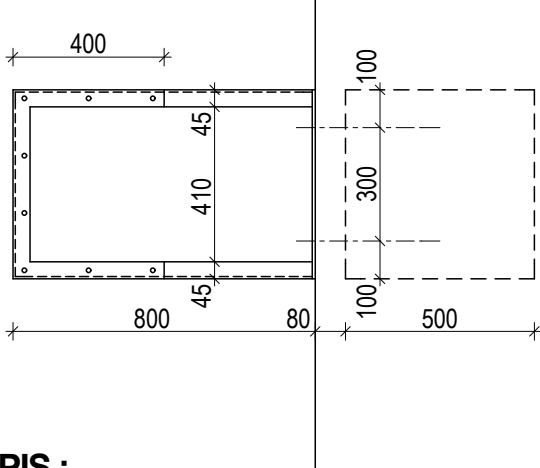
PŮDORYS



POHLED





BOČNÍ POHLED

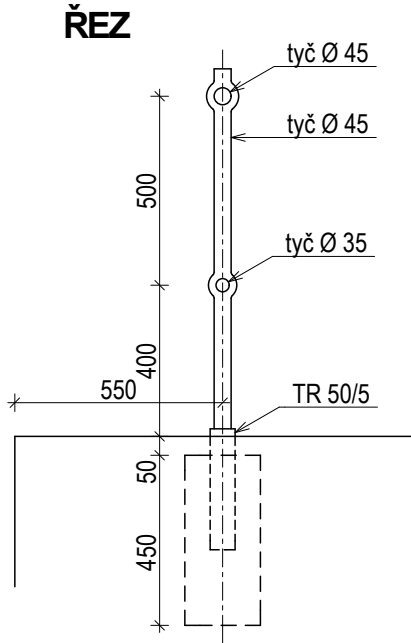
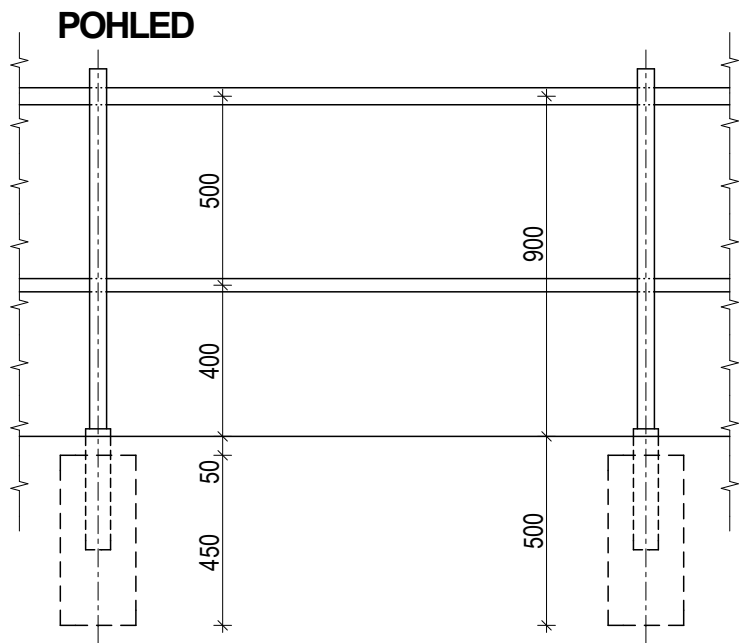


POPIS :

- Ocelový rám bude žárově zinkován, opatřený navíc grafitovým nátěrem - kovářská čern.
- Kotvení do základu přes zabetonované závitové tyče Ø 20 mm, vyrovnání a osazení cca 80 mm nad základem sešroubováním základové pásoviny.
- Ocelový rám: svařenec U80 u základu spojen pásovinou P80/8.
- Horní část rámu bude po obou bocích opatřena pryžovou ochranou tl. 8 mm kotvenou nerez. šrouby po cca 170 mm přímo do U profilu.
- Založení provedeno z BD 30 o rozměrech 300 / 500 hloubky 500 mm, ukládané na vyrovnanou základovou spáru cca 600 mm pod úrovní UT. Beton C16/20.

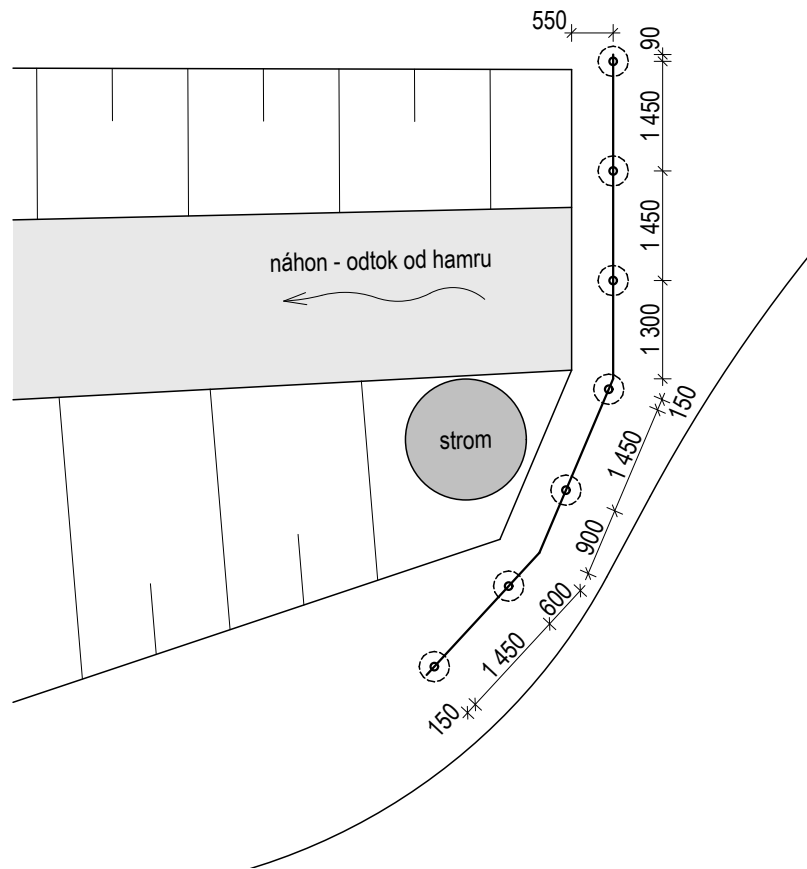
zodpovědný projektant :		Ing. arch. Václav Mastný		vypracoval / kreslil :		Ing. Jan Pavlov				ATELIÉR MASTNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849									
investor :		ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň																	
akce :		REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV <i>D.3 Venkovní úpravy</i>							datum :		únor 2016 <small>(s. s. 2017)</small>								
výkres :									Detail prvků VU03, VU04 a VU05 M 1:20							účel :		DUR+SP	
																číslo/paré :		D.3.11	

PRVEK VU08 - ZÁBARDLÍ MOSTKU NÁHONU



SITUAČNÍ SCHÉMA UMÍSTENÍ A ROZMĚRŮ

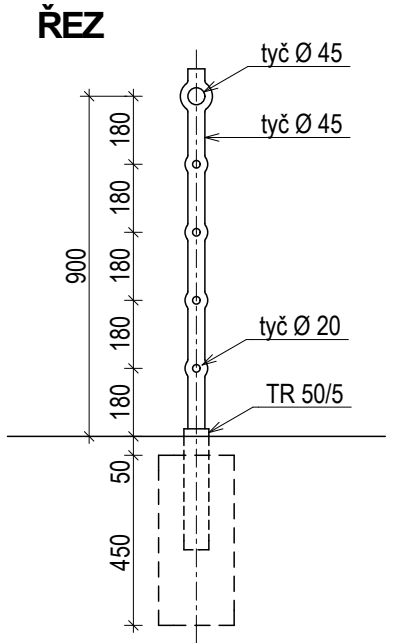
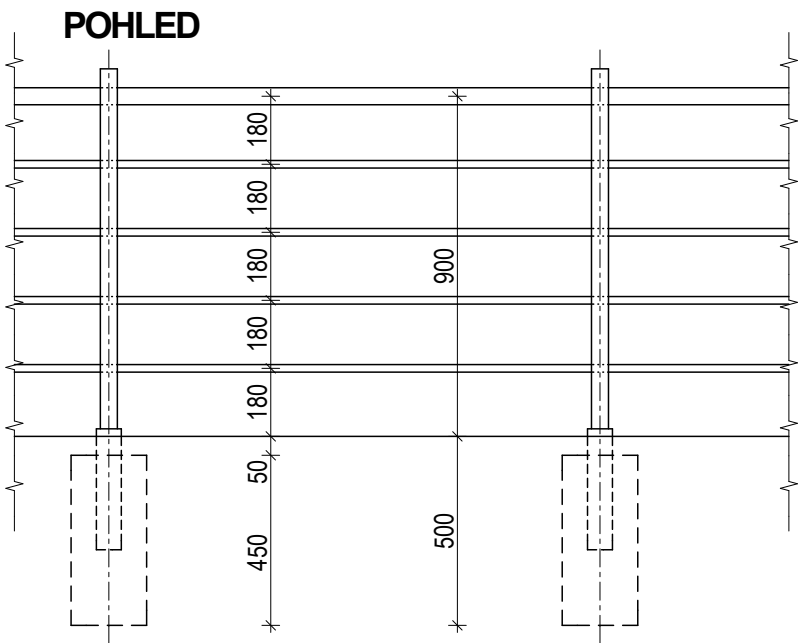
1:100



POPIS :

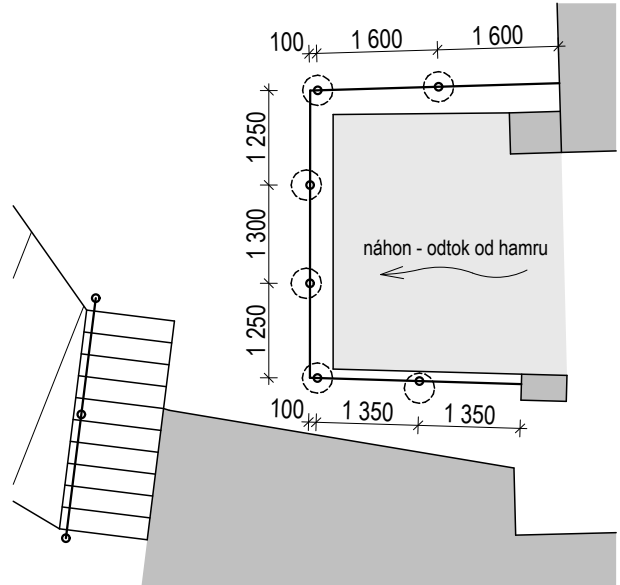
- Půdorysně dvakrát zalomené ocelové - kovářské zábradlí
- Ocelové prvky budou žárově zinkované, opatřené grafitovým nátěrem - kovářská čern
- Založení do betonových základů, sloupek do ocelové pozink. trubky s vnitřním Ø 50 mm (TR 60/5). Aretace sloupku zavařením, příp. dorazovým šroubem. Beton C16/20.
- Výška zábradlí 900 mm.

PRVEK VU06 - ZABRADLÍ U HAMRU



SITUAČNÍ SCHÉMA UMÍSTENÍ A ROZMĚRŮ

1:100

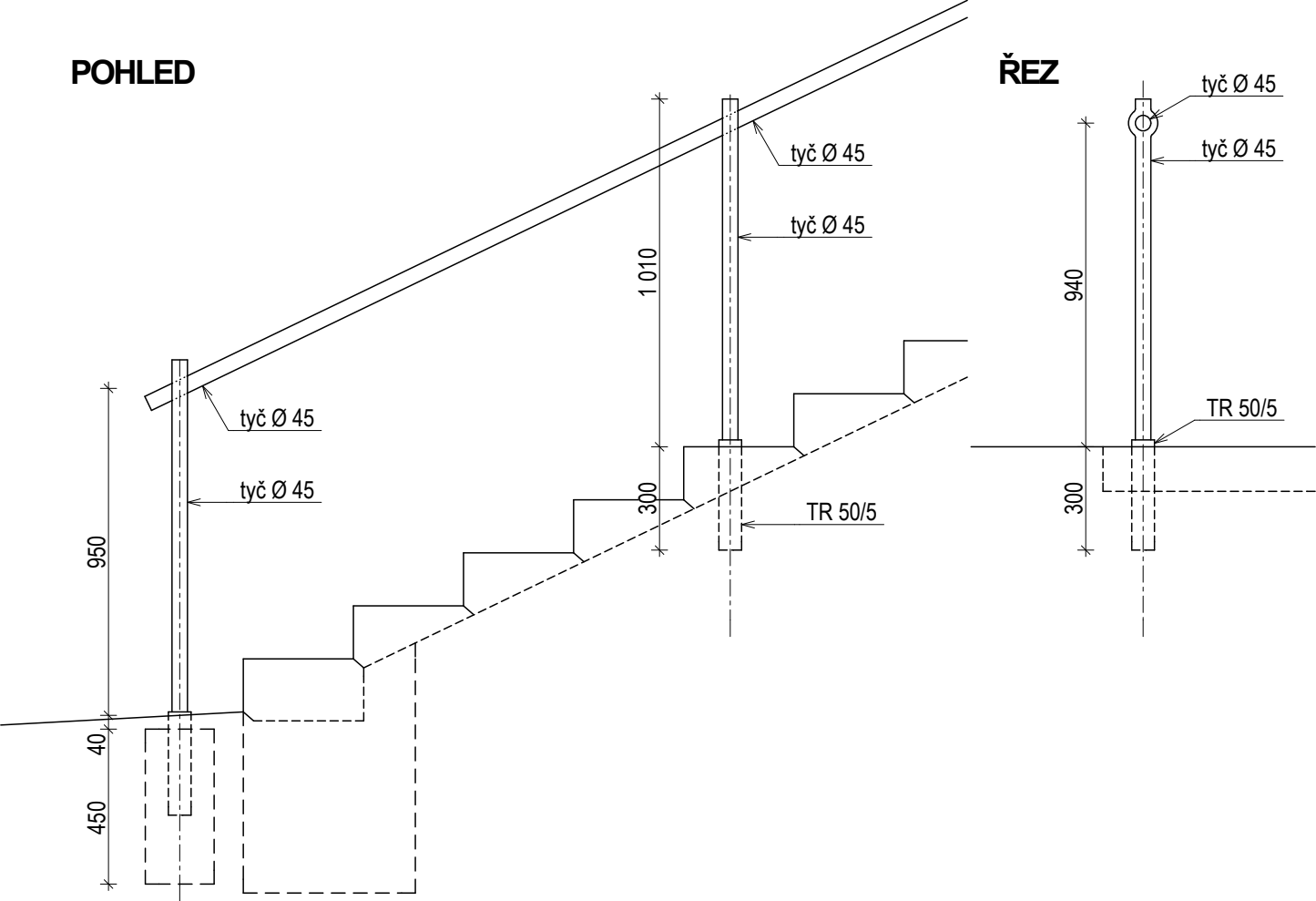


POPIS :

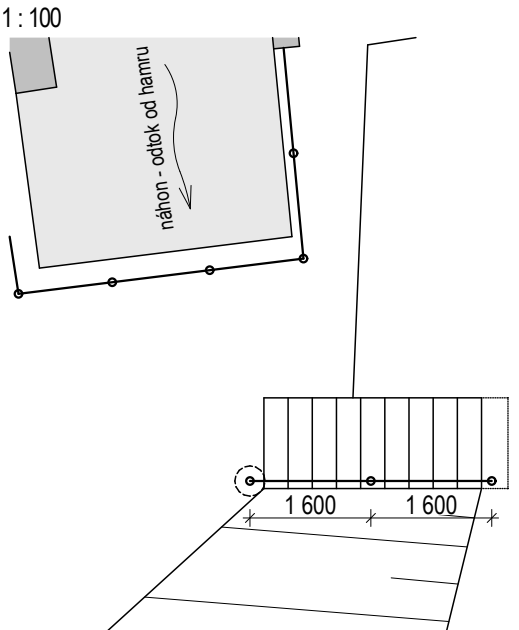
- Půdorysně dvakrát zalomené ocelové - kovářské zábradlí
- Ocelové prvky budou žárově zinkované, opatřené grafitovým nátěrem - kovářská čern
- Založení do betonových základů, sloupek do ocelové pozink. trubky s vnitřním Ø 50 mm (TR 60/5). Aretace sloupku zavařením, příp. dorazovým šroubem. Beton C16/20.
- Výška zábradlí 900 mm.

zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov	architektonický ateliér mastný	ATELIÉR MASTNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849
investor :	ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň			www.mastny.cz	
akce :	REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV D.3 Venkovní úpravy			datum :	únor 2016 (s. s. 2017)
výkres :	Detail prvků VU06 a VU08			účel :	DUR+SP
	M 1:20			číslo/paré :	D.3.12

PRVEK VU07 - ZÁBARDLÍ SCHODIŠTĚ



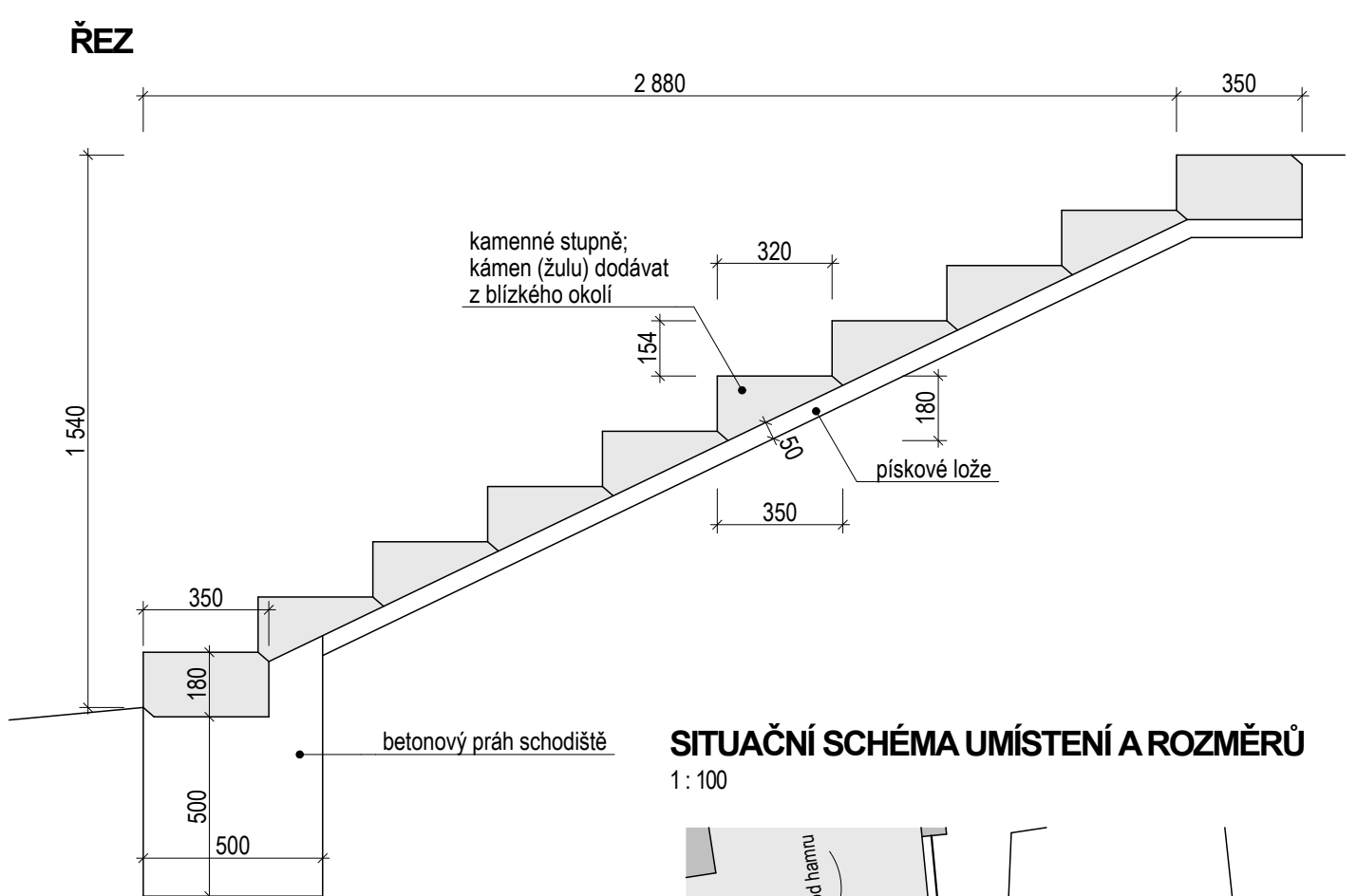
SITUAČNÍ SCHÉMA UMÍSTENÍ A ROZMĚRŮ



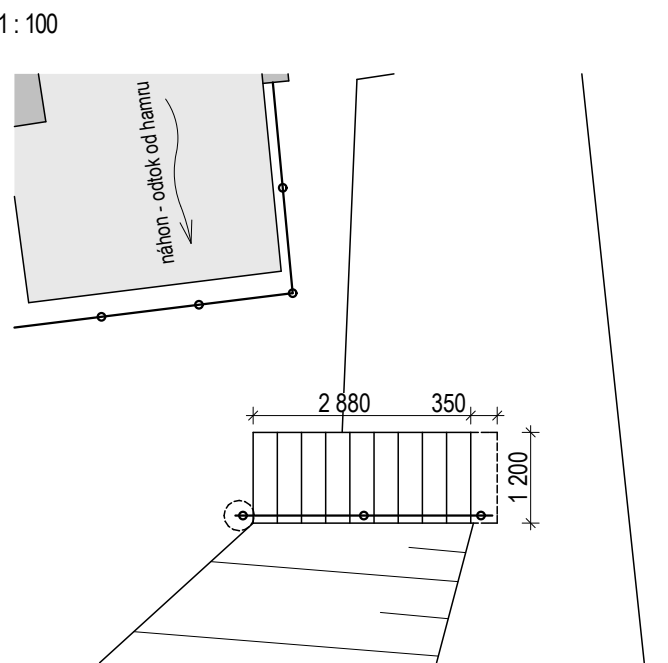
POPIS :

- Přímé ocelové - kovářské zábradlí
- Ocelové prvky budou žárově zinkované, opatřené grafitovým nátěrem - kovářská čerň
- Založení do betonových základů, sloupek do ocelové pozink. trubky s vnitřním Ø 50 mm (TR 60/5). Aretace sloupku zavařením, příp. dorazovým šroubem. Beton C16/20. Základové trubky na stupních založeny do vyfrézované díry v kameni - zalepeno cementovým lepidlem.
- Výška zábradlí 900 mm.

PRVEK VU10 - KAMENNÉ SCHODIŠTĚ



SITUAČNÍ SCHÉMA UMÍSTENÍ A ROZMĚRŮ



zodpovědný projektant :	Ing. arch. Václav Mastný	vypracoval / kreslil :	Ing. Jan Pavlov	architektonický ateliér mastný	ATELIÉR MASTNÝ nám. T.G.Masaryka 9, 301 38 Plzeň tel: 377 223 992, mastny@mastny.cz IČ: 11620595 DIČ: CZ 5901260849
investor :	ZČM v Plzni, p.o. Kopeckého sady 2, 301 00 Plzeň				
akce :	REVITALIZACE NKP VODNÍ HAMR DOBŘÍV D.3 Venkovní úpravy				datum : únor 2016 (s. s. 2017)
výkres :	Detail prvků VU07 a VU10				účel : DUR+SP
	M 1:20				číslo/paré : D.3.13