



SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM  
SLOVAK NATIONAL MUSEUM



SLOVENSKÁ TECHNICKÁ  
UNIVERZITA V BRATISLAVE  
STAVEBNÁ FAKULTA

názov projektu

KH-17-01-A

**OBNOVA HRADU KRÁSNA HÔRKA  
A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU**

**OBJEKTY DROBNEJ ARCHITEKTÚRY  
NAVIGAČNÉ A INFORMAČNÉ PANELY**

stupeň

RPD

stavebný objekt

**SO 09 Drobná architektúra**

miesto stavby

OBEC KRÁŠNOHORSKÉ PODHRADIE

investor, stavebník

SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM  
VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, P.O. BOX 13  
810 06 BRATISLAVA

autor

Dipl. Ing. BARBORA ŠAJGALÍKOVÁ, ArtD.

vypracoval

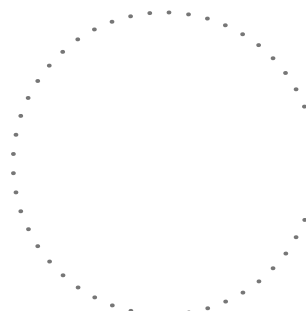
Dipl. Ing. BARBORA ŠAJGALÍKOVÁ, ArtD.

zodpovedný projektant

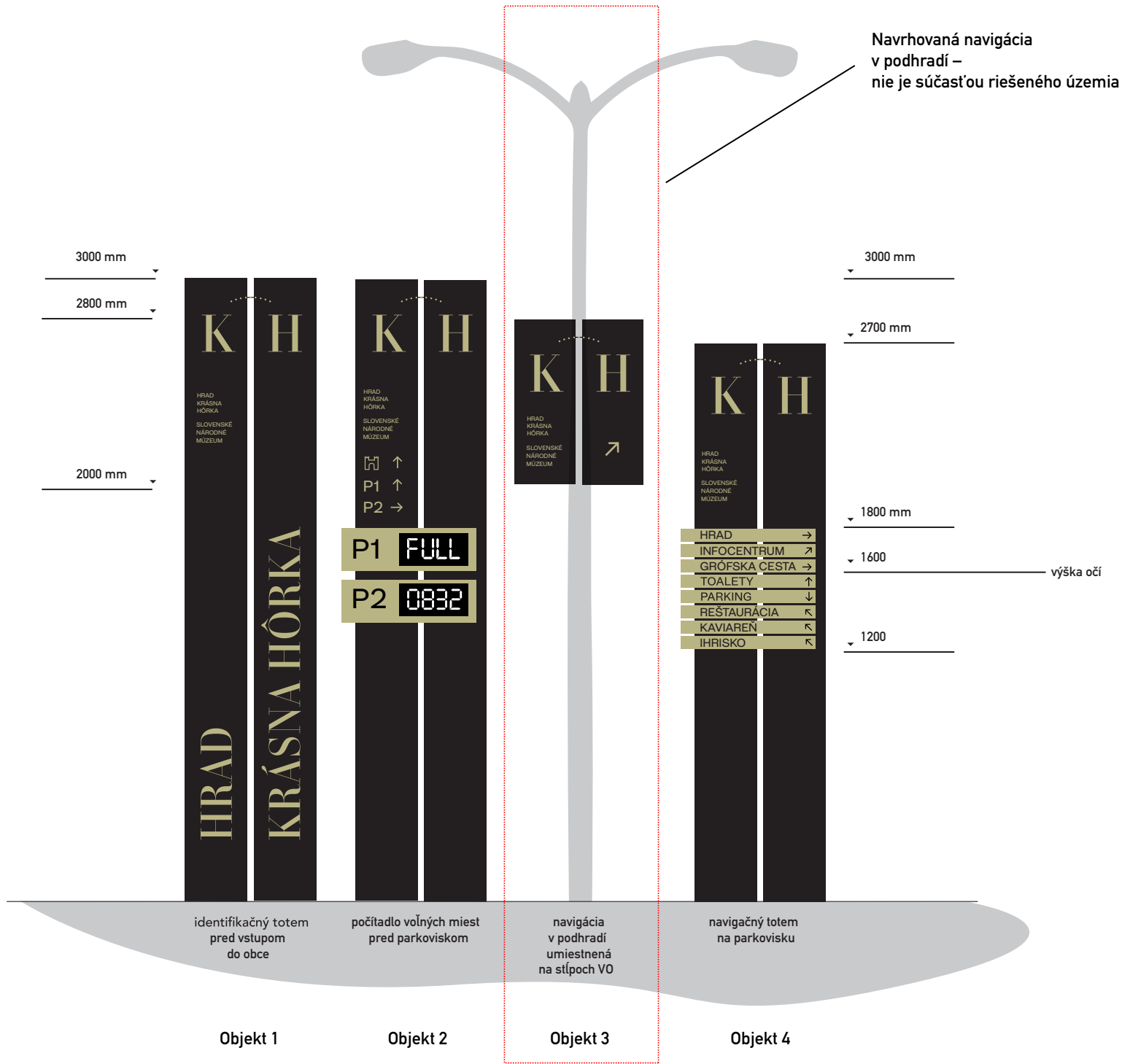
prof. Ing. ANTON PUŠKÁR, PhD.  
evidenčné č. 3143  
Autorizovaný stavebný inžinier, kategória 1

dátum

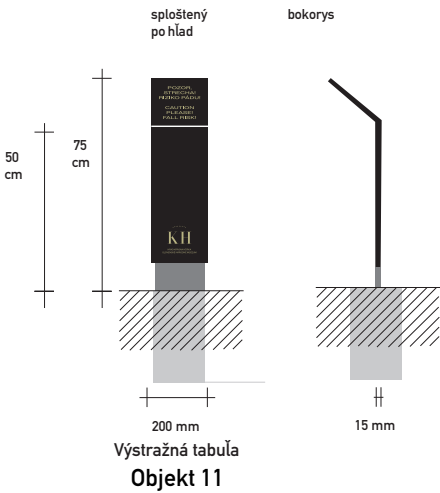
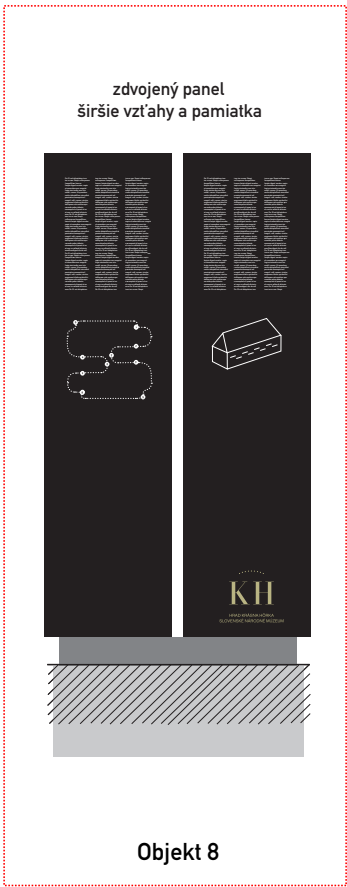
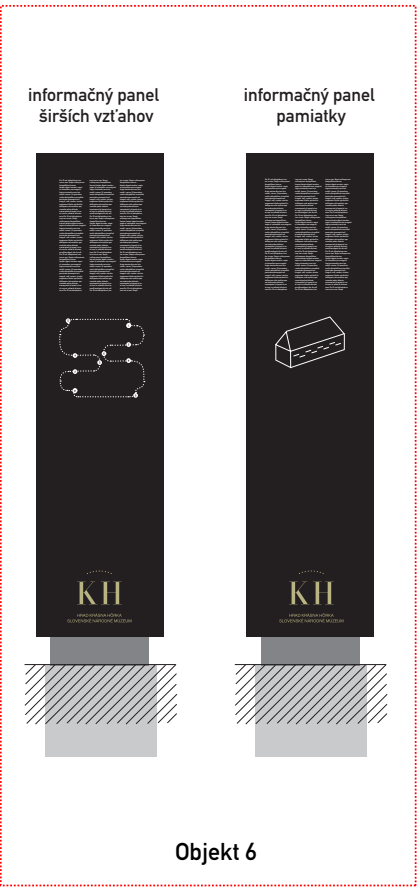
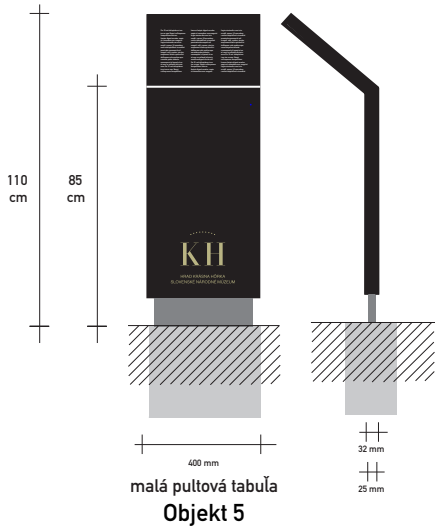
07./2021



PREHĽAD DROBNEJ ARCHITEKTÚRY	
NAVIGAČNÉ TOTEMY	
ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DODKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCIÍ SO STATIKOM	
PROSÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	



PREHĽAD DROBNEJ ARCHITEKTÚRY	
INFORMAČNÉ TABULE	
ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCII SO STATIKOM	
PROSÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	

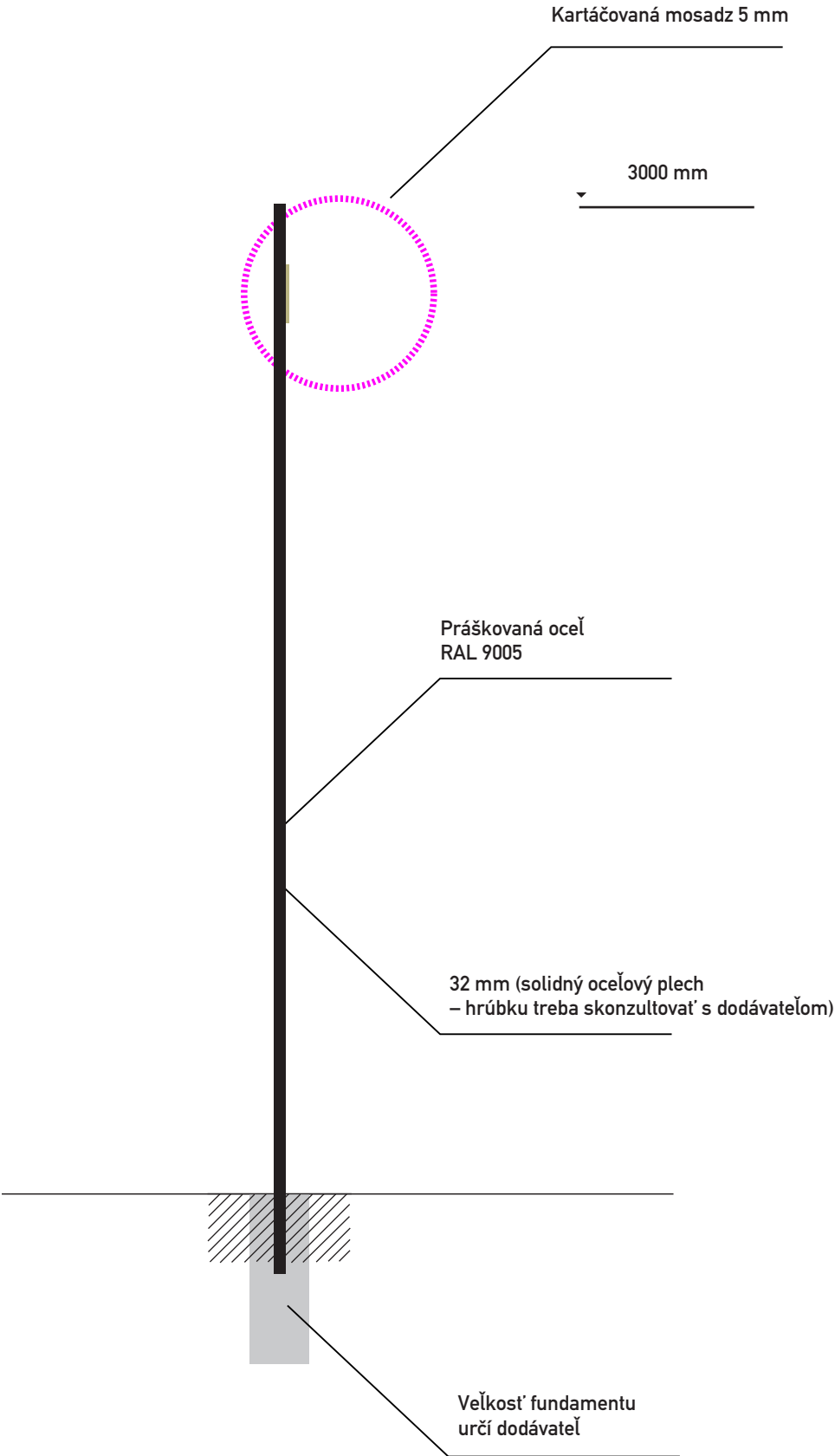
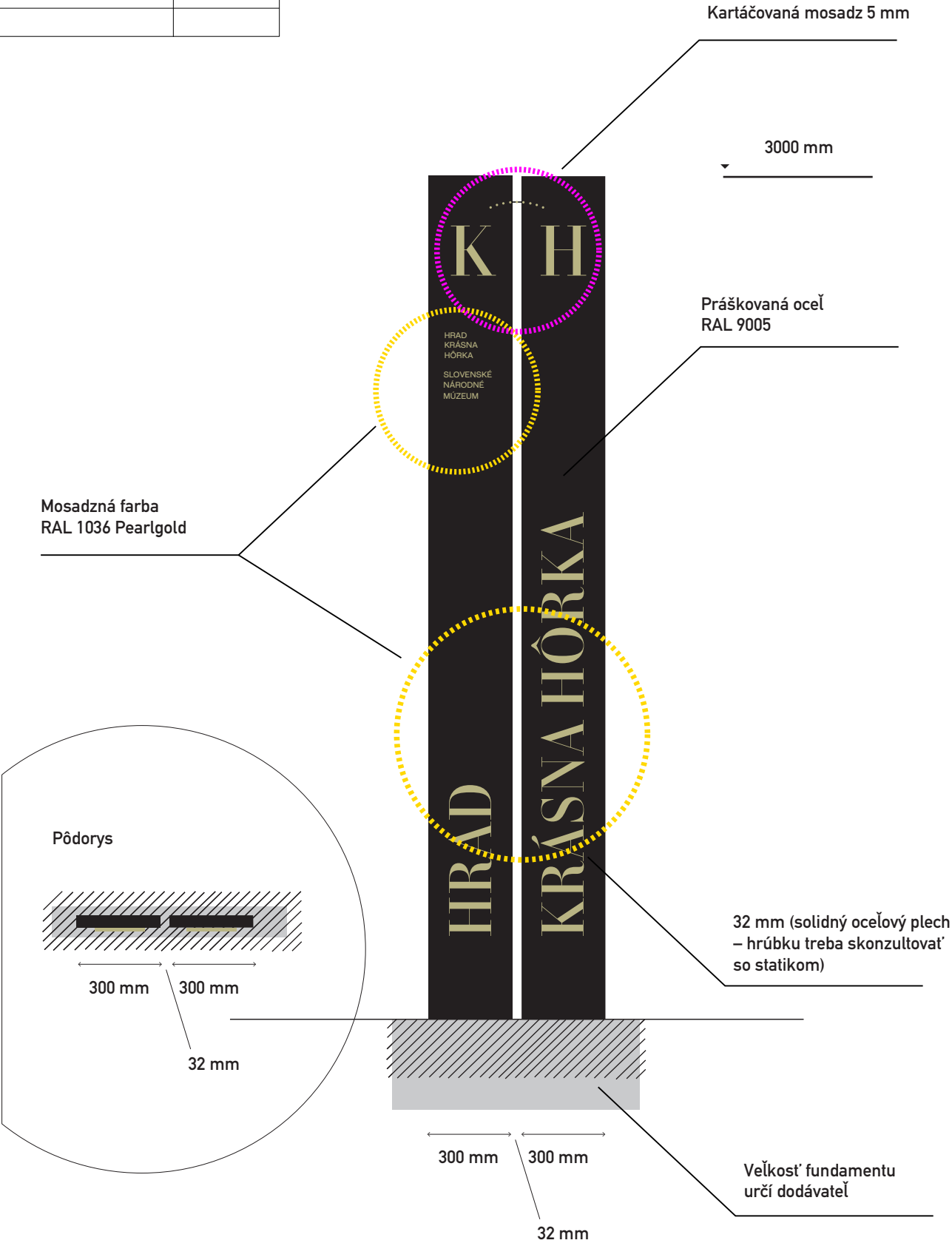


Alternatívna navigácia  
nie je súčasťou dokumentácie  
a riešeného územia

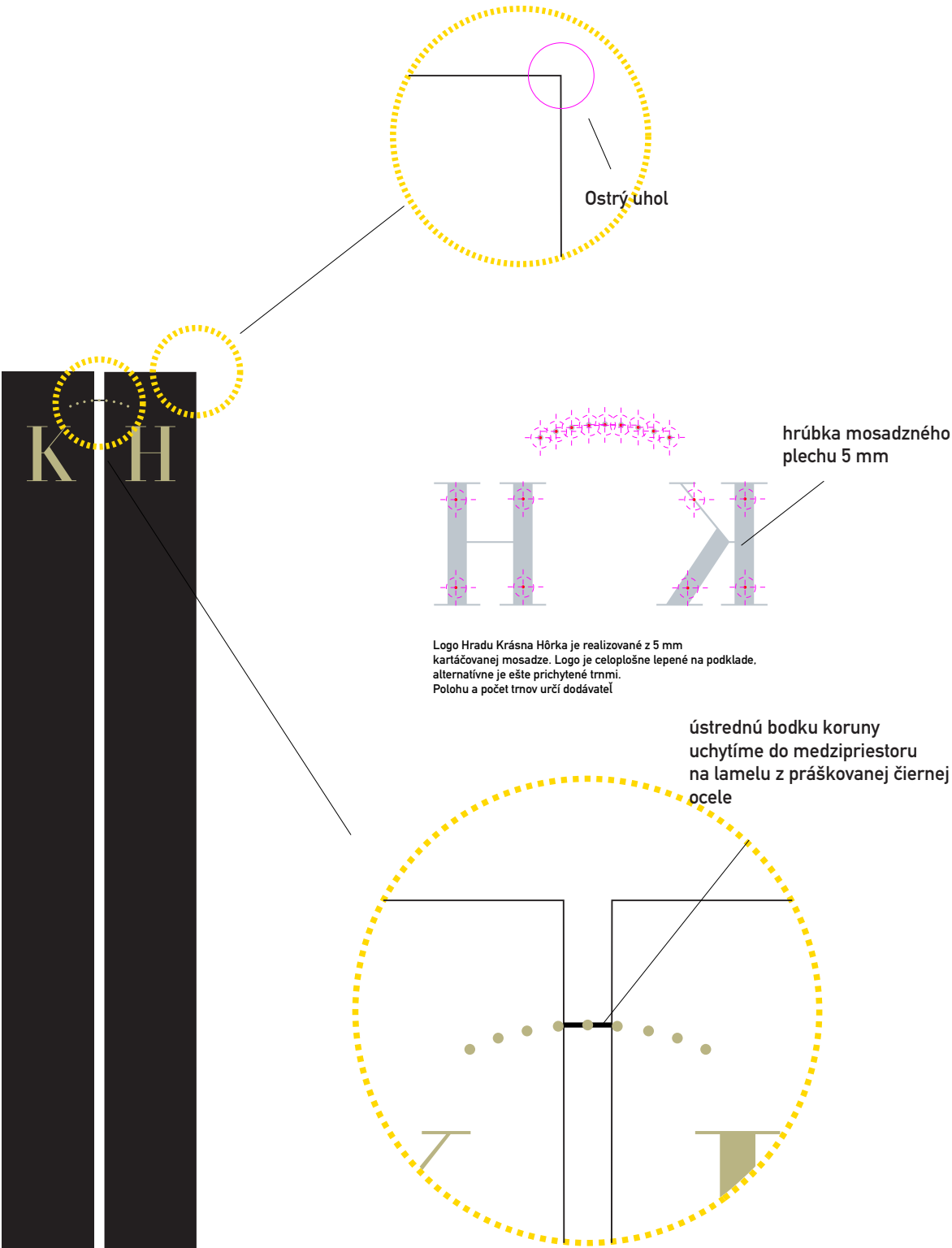
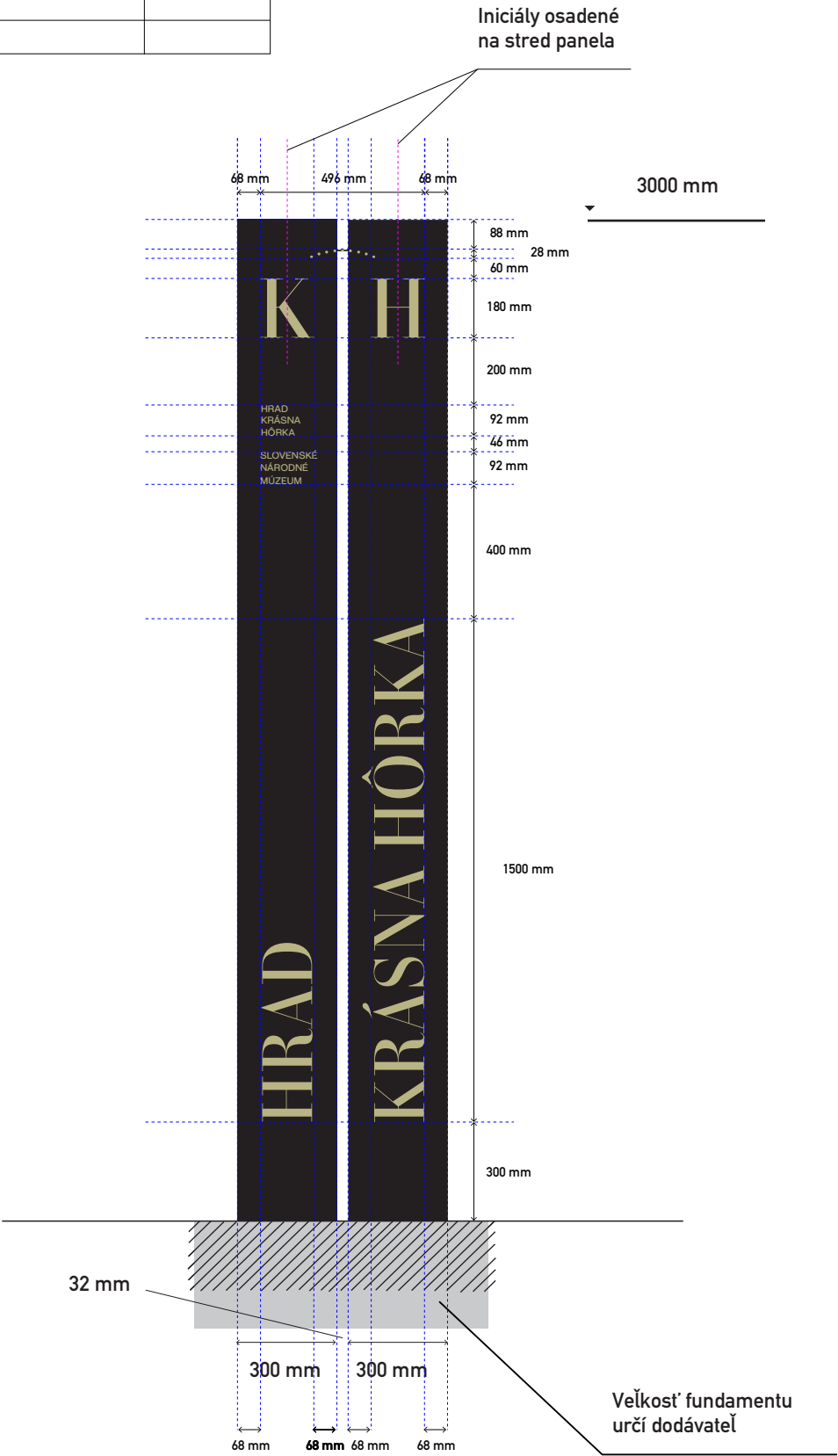
PREHĽAD DROBNEJ ARCHITEKTÚRY	
INÉ	
ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DODKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCIÍ SO STATIKOM	
PROSÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	



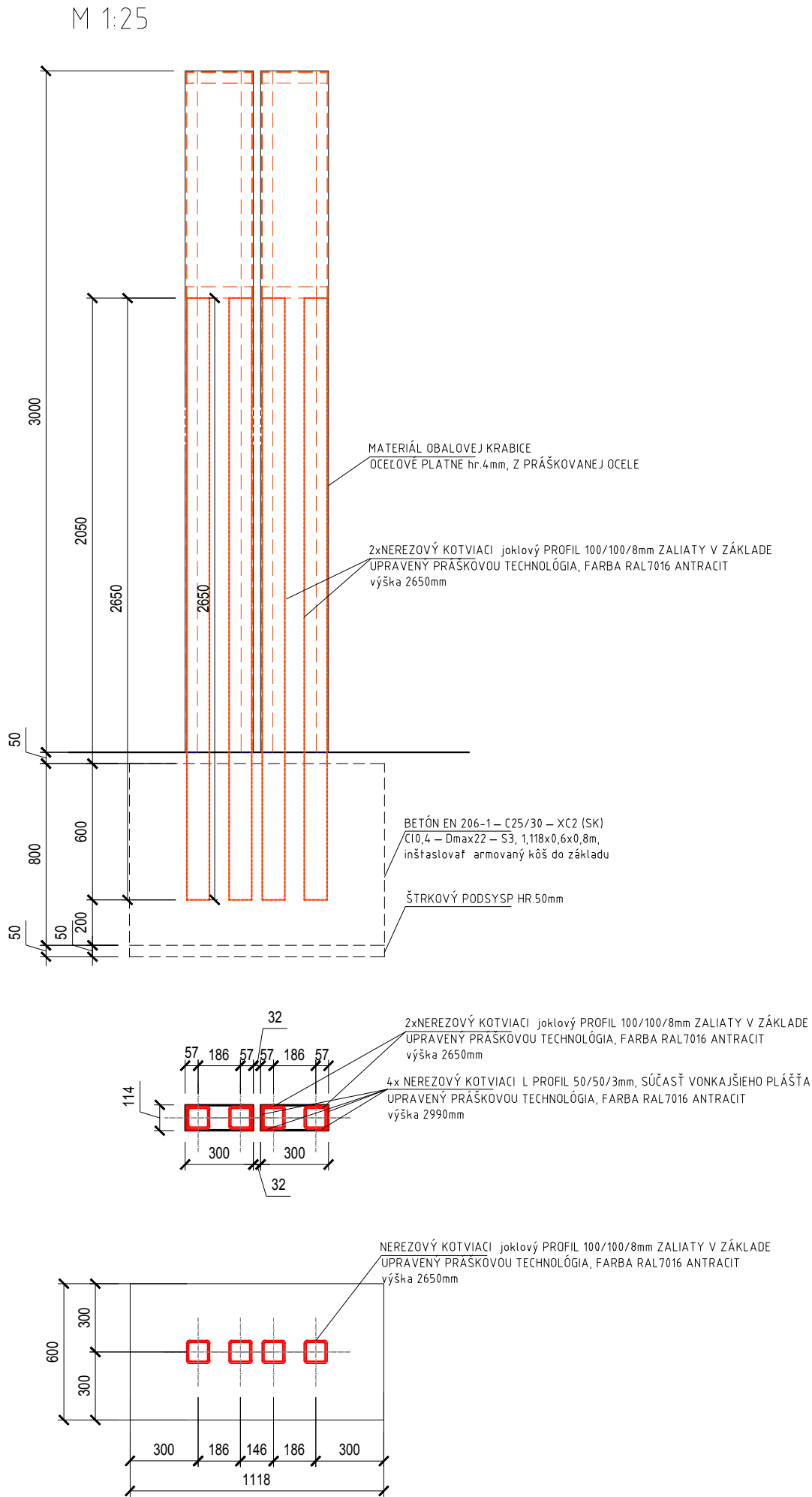
OBJEKT 1	POČET
IDENTIFIKAČNÝ TOTEM PRED VSTUPOM	2 KS
DO ÚZEMIA POHĽAD A BOKORYS	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ PO	
KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROŠIM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARLGOLD	
KARTÁČOVANÁ MOSADZ	



OBJEKT 1	POČET
IDENTIFIKAČNÝ TOTEM PRED VSTUPOM	2 KS
DO ÚZEMIA ROZMERY. DETAIL	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ PO	
KONZULTÁCII SO STATIKOM	
PROŠÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARLGOLD	
KARTÁČOVANÁ MOSADZ	



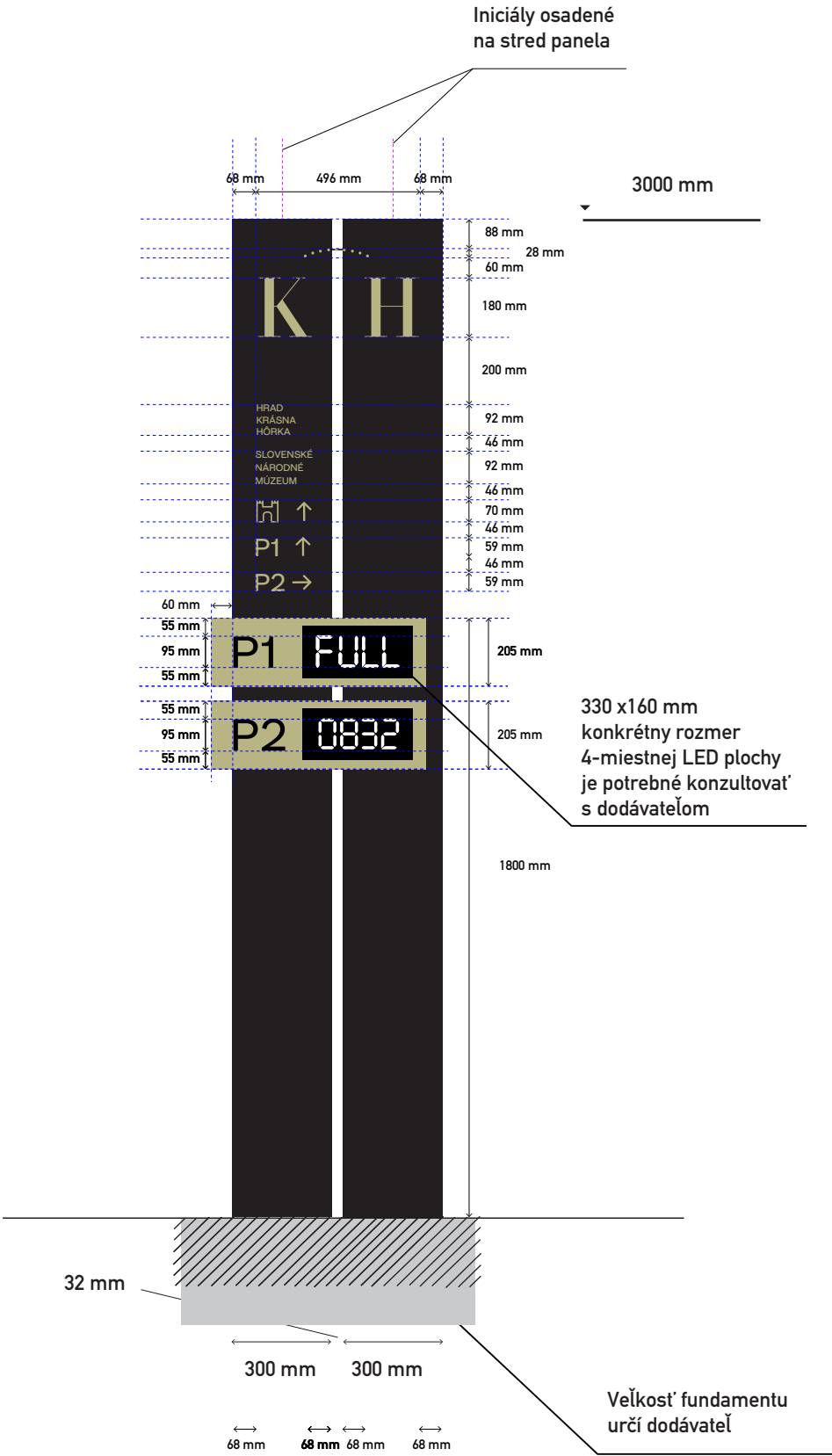
OBJEKT 1	POČET
IDENTIFIKAČNÝ TOTEM PRED VSTUPOM	2 KS
DO ÚZEMIA ZÁKLADY, VÝKAZ VÝMER	
1. ŠTRKOVÝ ZÁSYP: 0,118M X 0,6M X 0,05M X 2= 0,06708M3	
2. BETÓN „BETÓN EN 206-1 – C25/30 – XC2 (SK) – CL0,4 – DMAX22 – S3“ + ARMAKÓŠ KONŠTRUKČNEJ	
VÝSTUŽE NA STABILIZÁCIU KOTEVNÝCH PRVKOV: 0,8M X 0,6M X 1,118M X 2= 1,0732M3	
3. VÝKOP: 1,118M X 0,6M X 0,9M X 2 = 1,2074M3	
4. KOTEVNÝ NEREZOVÝ JOKEL 100/100/8MM : 4 X 2,650M X 2 = 21,2M	



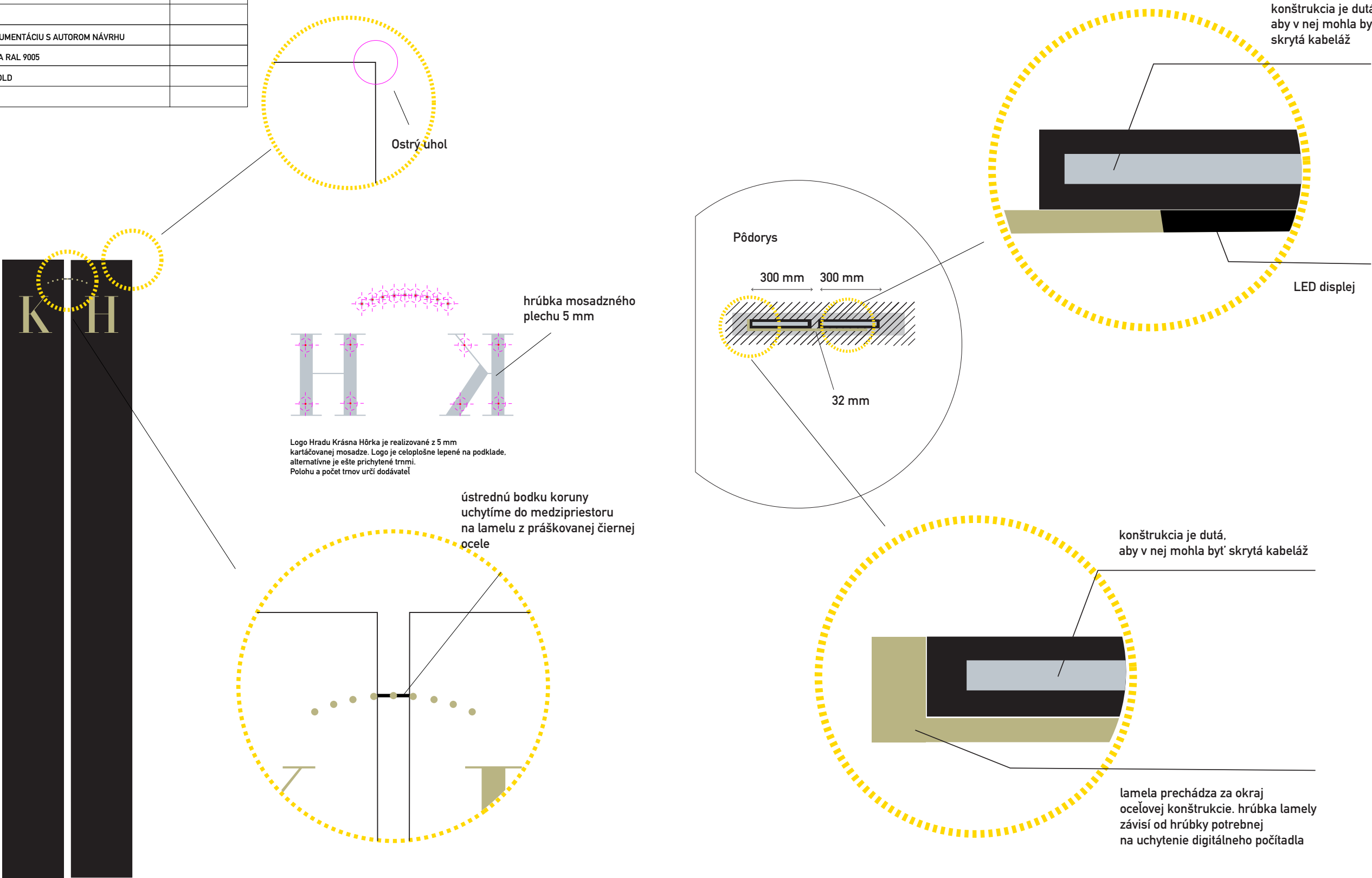




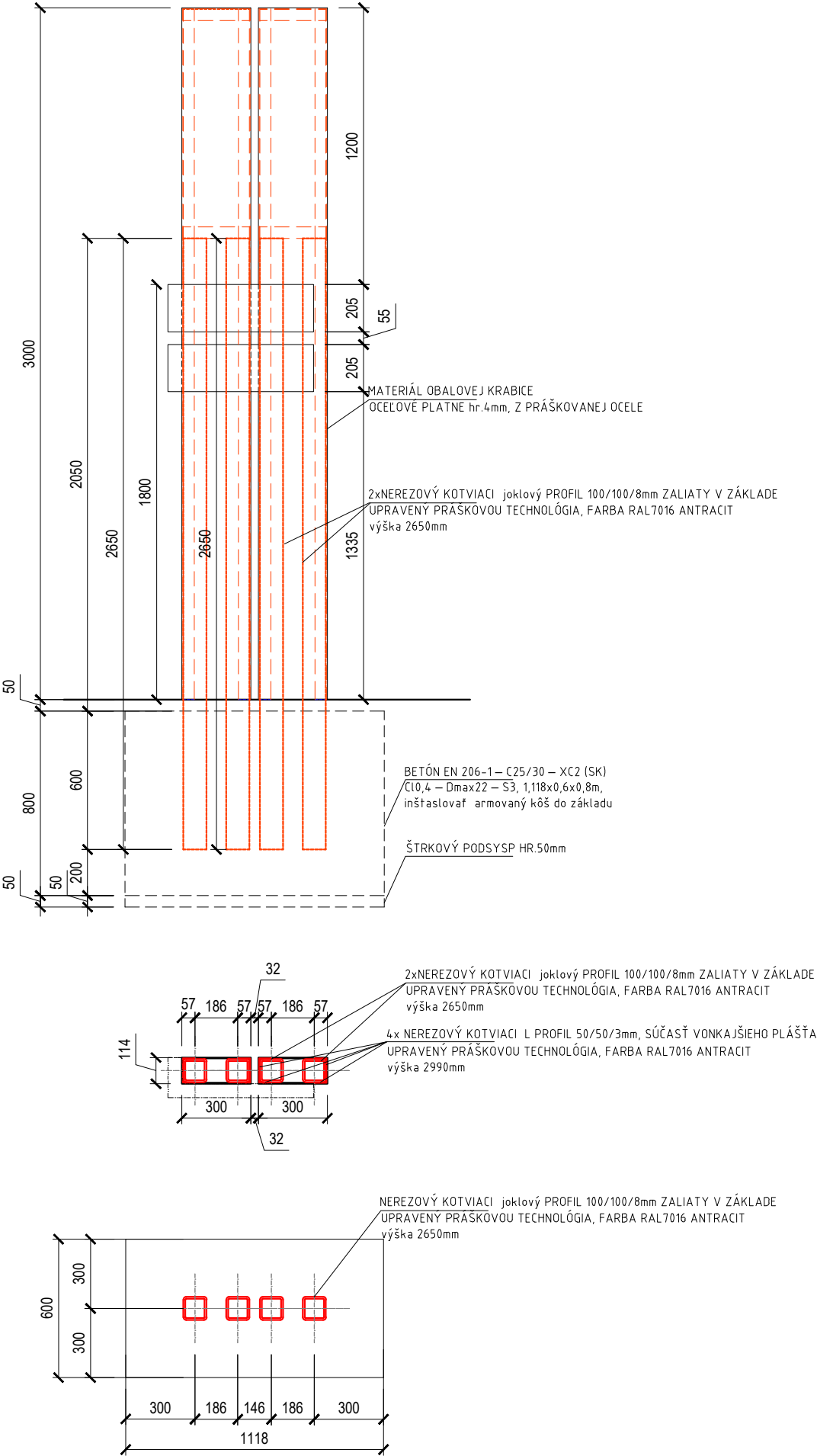
OBJEKT 2	POČET
POČÍTADLO PARKOVACÍCH MIEST PRED	1 KS
PARKOVISKOM ROZMERY	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ PO	
KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROŠÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARL GOLD	
KARTÁČOVANÁ MOSADZ	



OBJEKT 2	POČET
POČÍTADLO PARKOVACÍCH MIEST PRED	1 KS
PARKOVISKOM DETAIL	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ PO	
KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROŠÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARLGOLD	
KARTÁČOVANÁ MOSADZ	

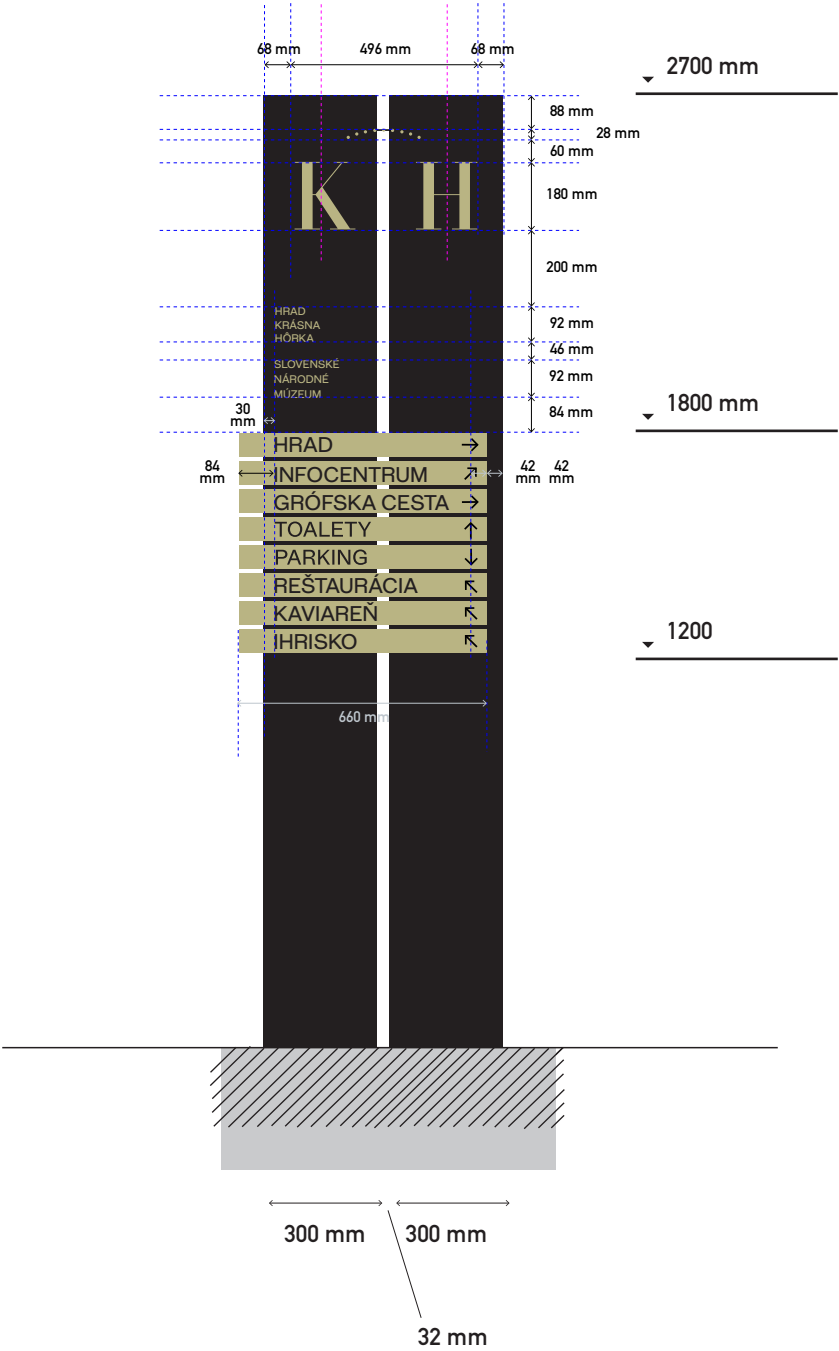


OBJEKT 2	POČET
POČÍTADLO PARKOVACÍCH MIEST PRED	1 KS
PARKOVISKOM ZÁKLADY. VÝKAZ VÝMER	
1. ŠTRKOVÝ ZÁSYP: 0,118M X 0,6M X 0,05M = 0.0335M3	
2. BETÓN „BETÓN EN 206-1 – C25/30 – XC2 (SK) – CL0.4 – DMAX22 – S3“ + ARMAKÓŠ KONŠTRUKČNEJ	
VÝSTUŽE NA STABILIZÁCIU KOTEVNÝCH PRVKOV: 0.8M X 0.6M X 1,118M = 0.5366M3	
3. VÝKOP: 1,118M X 0,6M X 0,9M = 0.60372M3	
4. KOTEVNÝ NEREZOVÝ JOKEL 100/100/8MM : 4 X 2.650M = 10.6M	

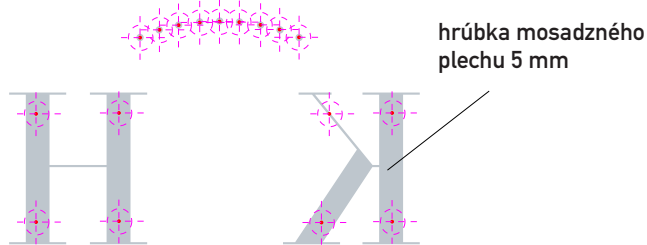
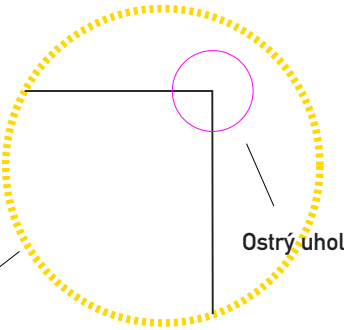




OBJEKT 4	POČET
ROZCESTNÍK ROZMERY	9 KS
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ PO	
KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROSÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARLGOLD	
KARTÁČOVANÁ MOSADZ	

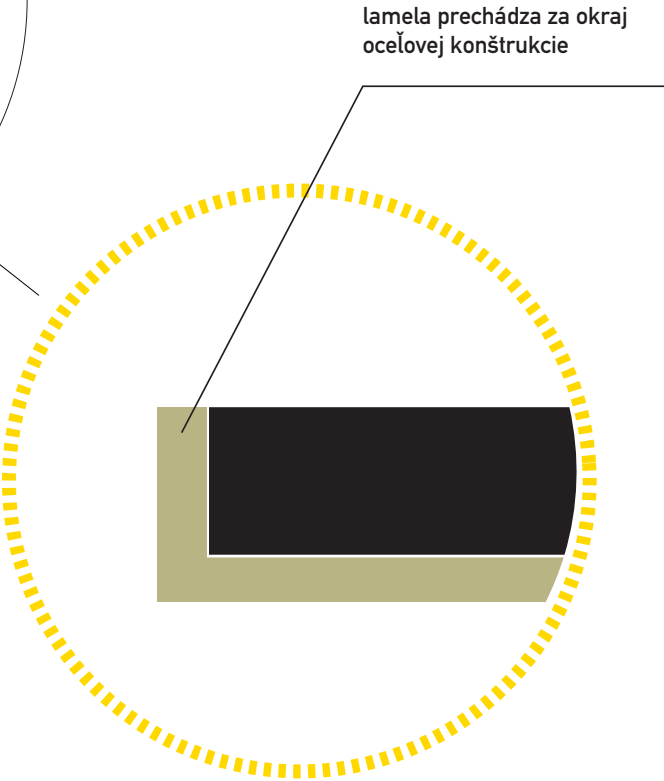
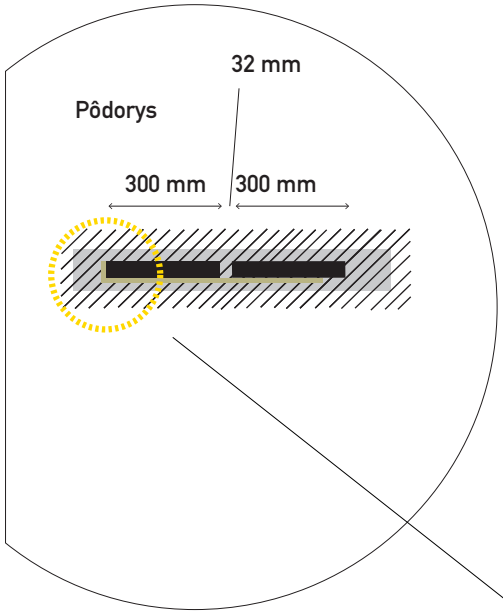
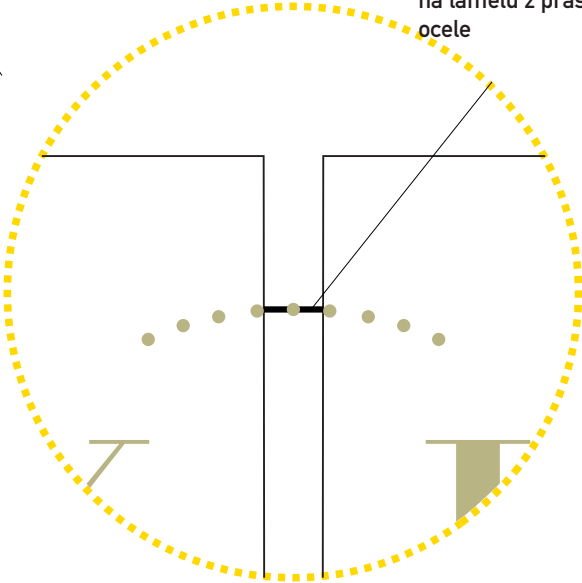


OBJEKT 4	POČET
ROZCESTNÍK	9 KS
DETAIL	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ PO	
KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROŠÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARL GOLD	
KARTÁČOVANÁ MOSADZ	

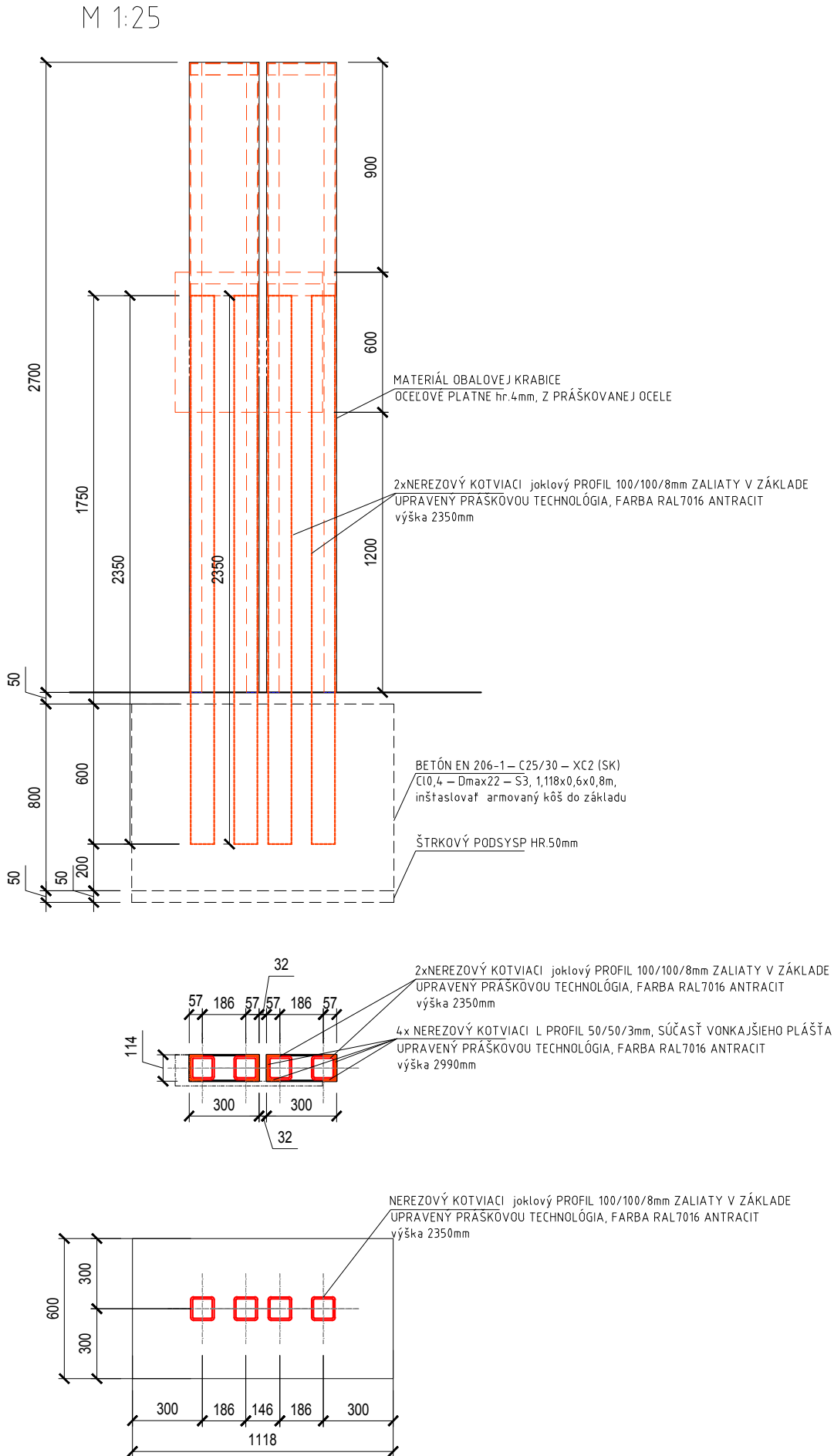


Logo Hradu Krásna Hôrka je realizované z 5 mm kartáčovanej mosadze. Logo je celoplošne lepené na podklade, alternatívne je ešte prichytené trnmi. Polohu a počet trnov určí dodávateľ

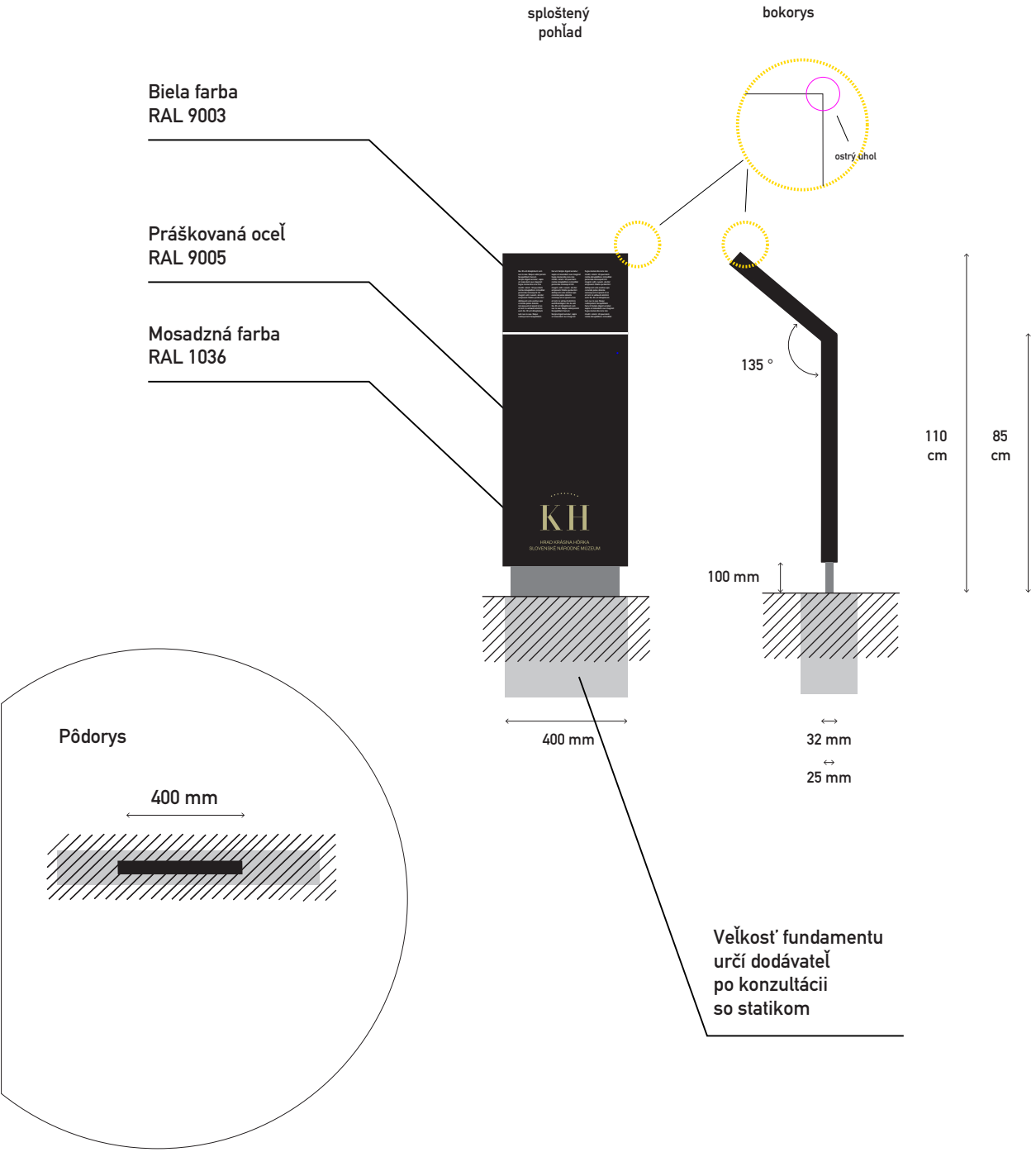
ústrednú bodku koruny uchytíme do medzipriestoru na lamelu z práškovanej čiernej ocele



OBJEKT 4	POČET
ROZCESTNÍK	9 KS
ZÁKLADY, VÝKAZ VÝMER	
1. ŠTRKOVÝ ZÁSYP: 0,118M X 0,6M X 0,05M X 9= 0,3018M3	
2. BETÓN „BETÓN EN 206-1 – C25/30 – XC2 (SK) – CL0,4 – DMAX22 – S3“ + ARMAKÓŠ KONŠTRUKČNEJ	
VÝSTUŽE NA STABILIZÁCIU KOTEVNÝCH PRVKOV: 0,8M X 0,6M X 1,118M X 9= 4,829M3	
3. VÝKOP: 1,118M X 0,6M X 0,9M X 9 = 5,433M3	
4. KOTEVNÝ NEREZOVÝ JOKEL 100/100/8MM : 4 X 2.350M X 9 = 84,6M	

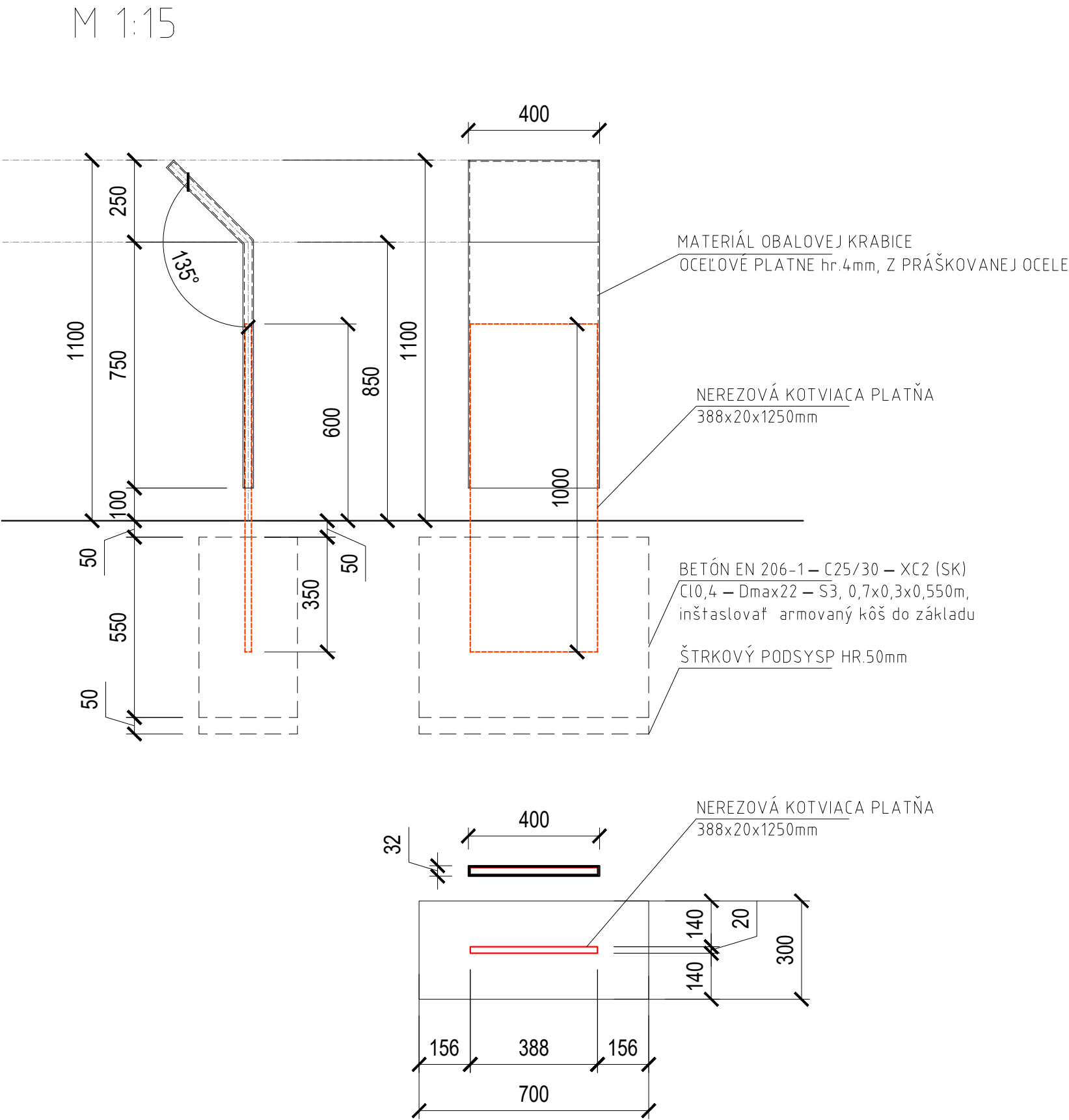


OBJEKT 5	POČET
MALÁ PULTOVÁ TABUĽA	10 KS
ROZMERY	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCIÍ SO STATIKOM	
PROŠÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARLGOLD	
BIELA FARBA RAL 9003 SIGNÁLNA BIELA	

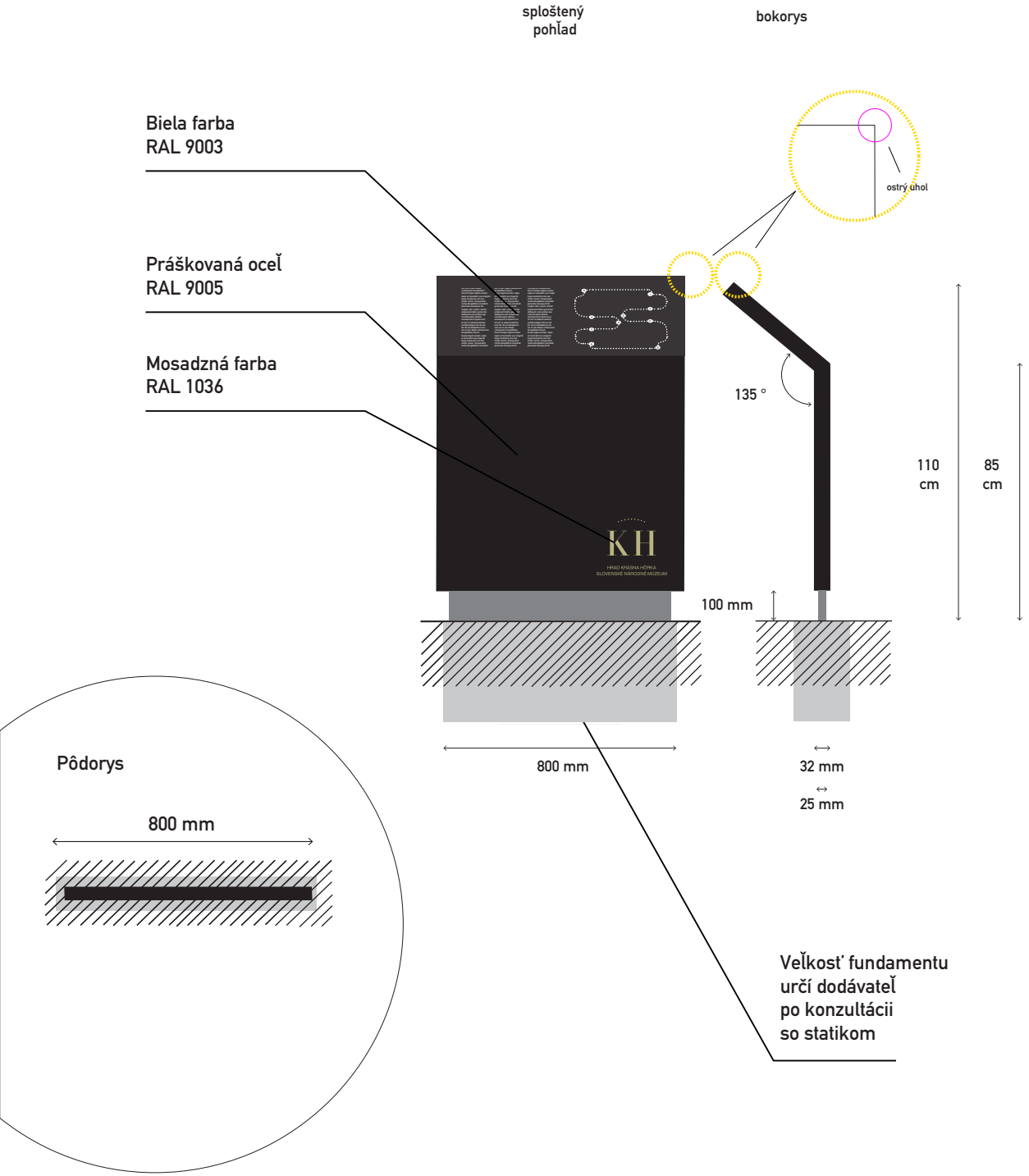




OBJEKT 5	POČET
MALÁ PULTOVÁ TABUĽA	10 KS
ZÁKLADY, VÝKAZ VÝMER	
. ŠTRKOVÝ ZÁSYP: 0,7M X 0,3M X 0,05M X10 = 0,105M3	
2. BETÓN „BETÓN EN 206-1 – C25/30 – XC2 (SK) – CL0,4 – DMAX22 – S3“ + ARMAKÓŠ KONŠTRUKČNEJ	
VÝSTUŽE NA STABILIZÁCIU KOTEVNÝCH PRVKOV: 0,7M X 0,3M X 0,550M X10 = 1,155M3	
3. VÝKOP: 0,7M X 0,3M X 0,65M X10 = 1,365M3	
4. KOTEVNÝ NEREZOVÝ PLECH HR.20MM : 0,388M X1M X 10 = 3,88M2	

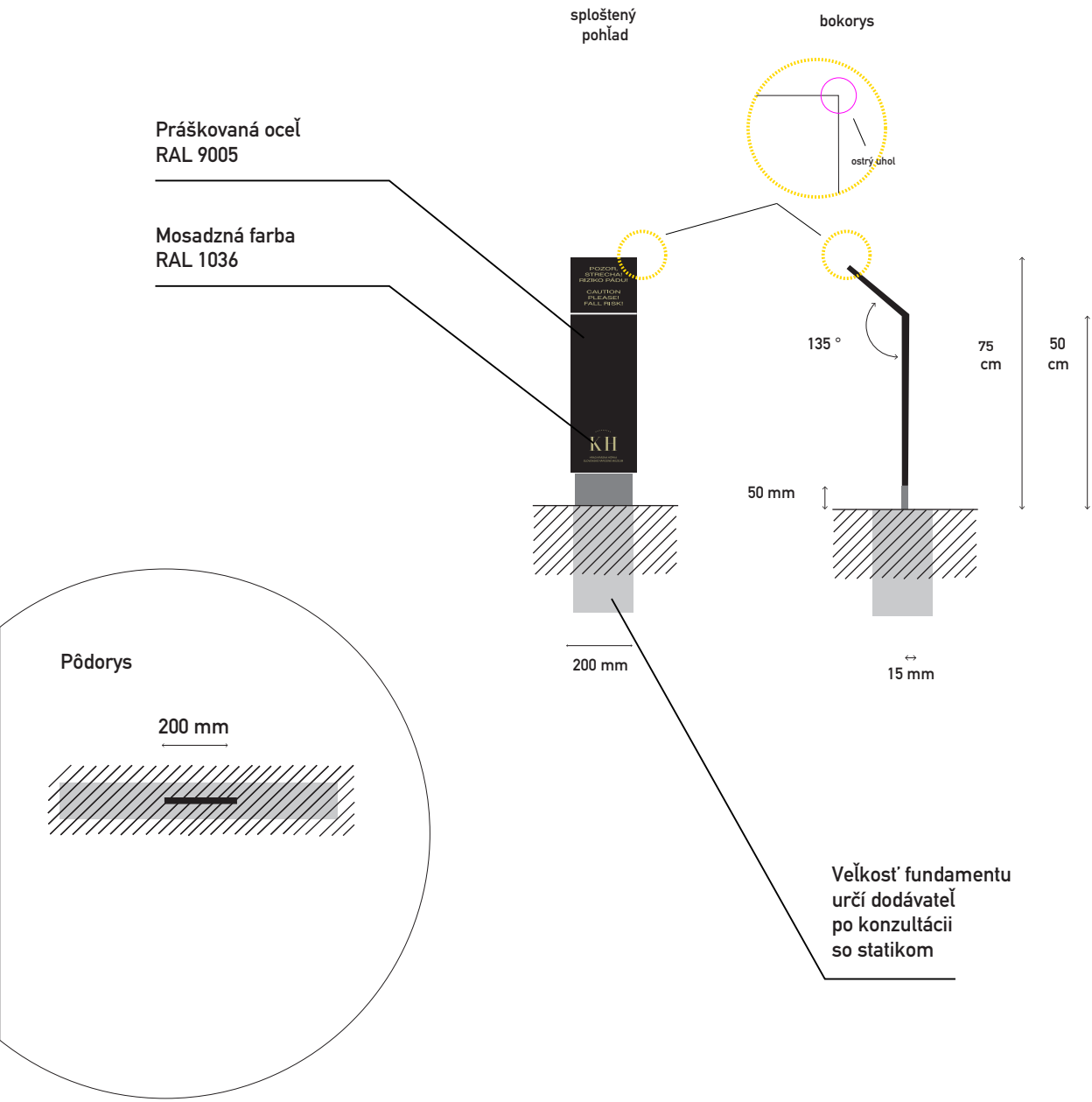


OBJEKT 7	POČET
VEĽKÁ PULTOVÁ TABUĽA	1 KS
ROZMERY	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROŠIM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARLGOLD	
BIELA FARBA RAL 9003 SIGNÁLNA BIELA	



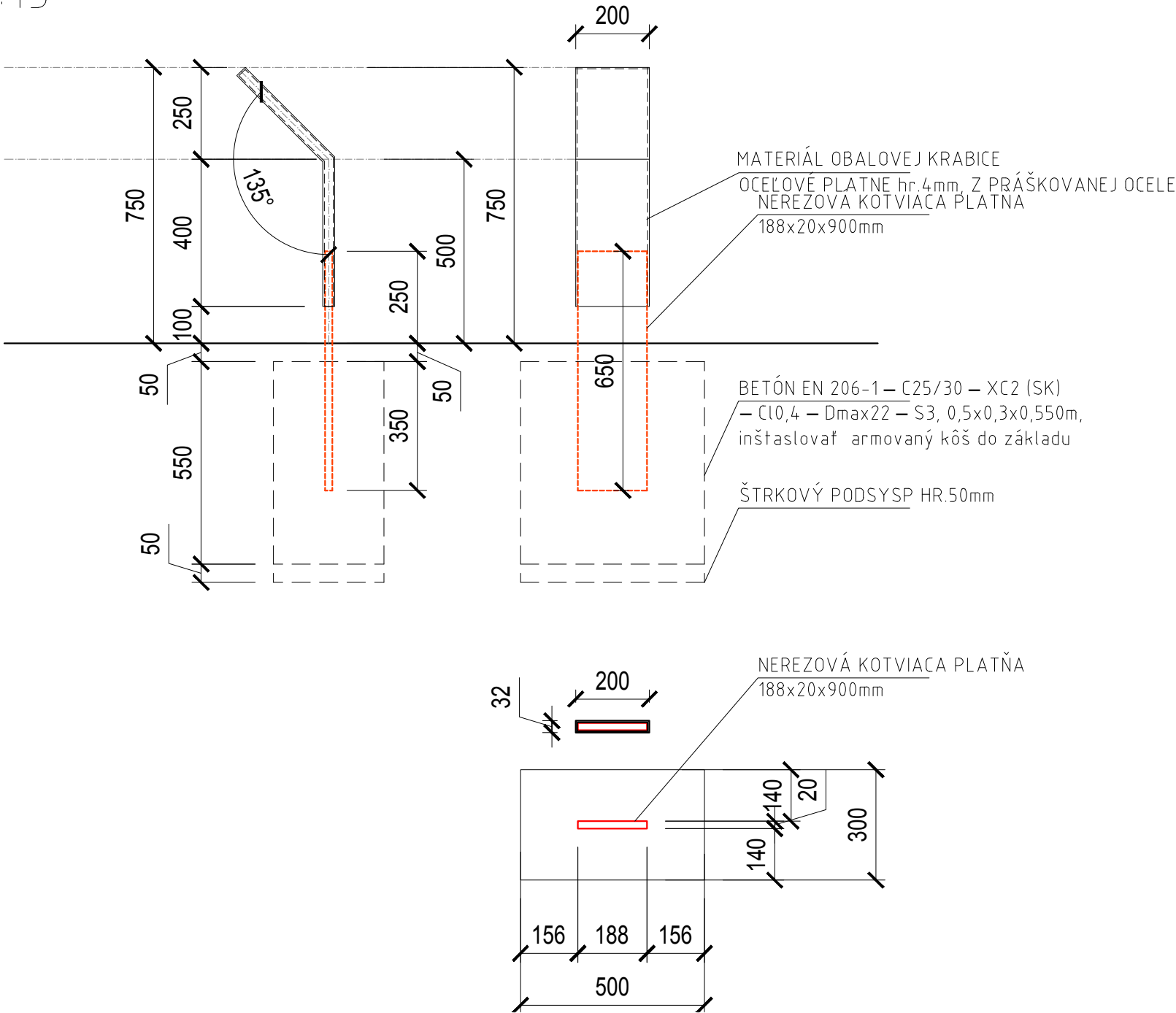


OBJEKT 11	POČET
MALÁ VÝSTRAŽNÁ TABUĽA	4 KS
ROZMERY	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROŠÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL. PRÁŠKOVANÁ OCEĽ ČIERNA RAL 9005	
MOSADZNÁ FARBA RAL 1036 PEARL GOLD	

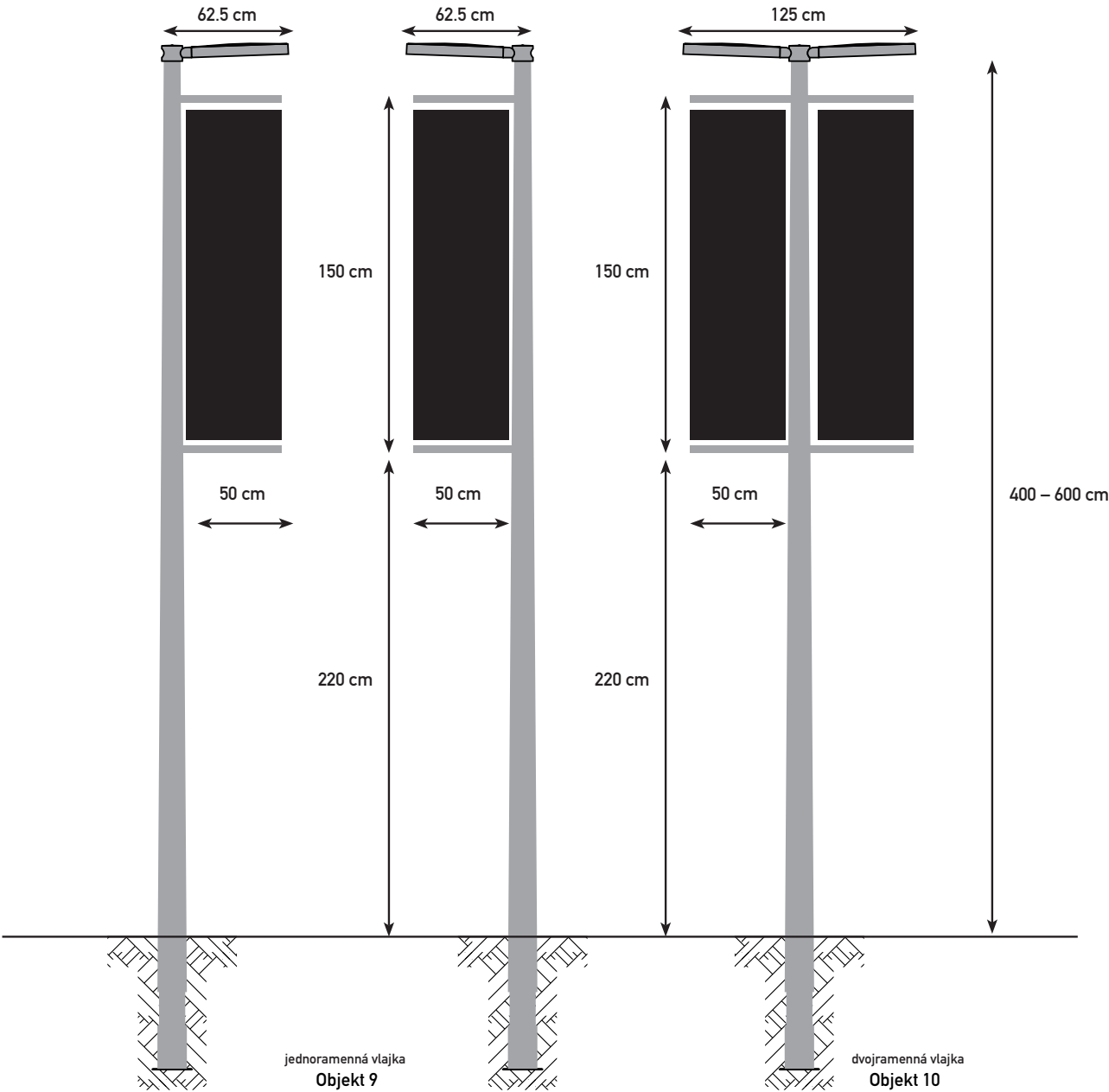


OBJEKT 11	POČET
MALÁ VÝSTRAŽNÁ TABUĽA	4 KS
ZÁKLADY, VÝKAZ VÝMER	
1. ŠTRKOVÝ ZÁSYP: 0,5M X 0,3M X 0,05M X 4 = 0,03M3	
2. BETÓN „BETÓN EN 206-1 – C25/30 – XC2 (SK) – CL0,4 – DMAX22 – S3“ + ARMAKÓŠ KONŠTRUKČNEJ	
VÝSTUŽE NA STABILIZÁCIU KOTEVNÝCH PRVKOV: 0,5M X 0,3M X 0,550M X4 = 0,33M3	
3. VÝKOP: 0,5M X 0,3M X 0,65M X4 = 0,39M3	
4. KOTEVNÝ NEREZOVÝ PLECH HR.20MM : 0,188M X0,650M X 4 = 0,4888M2	

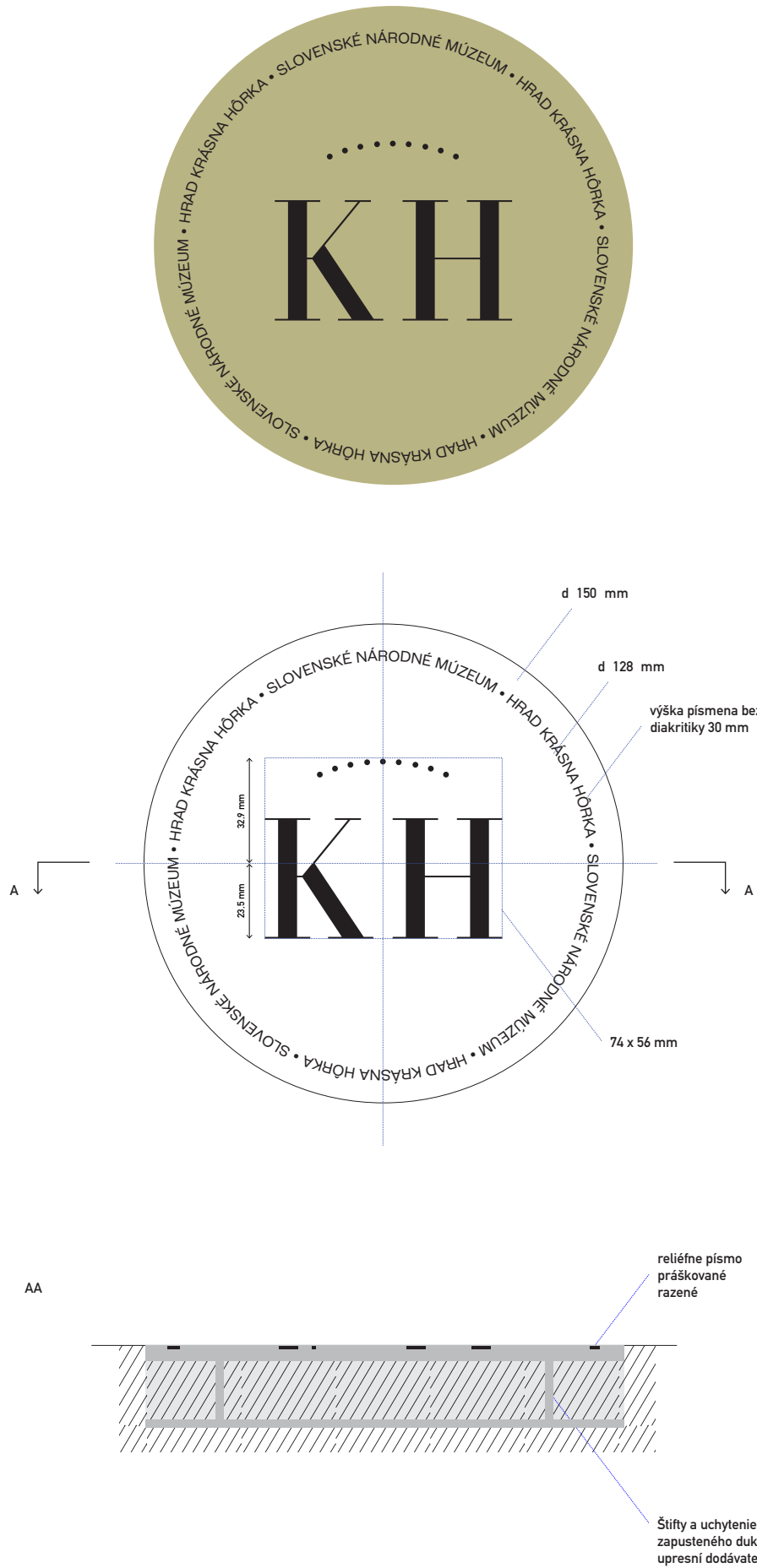
M 1:15



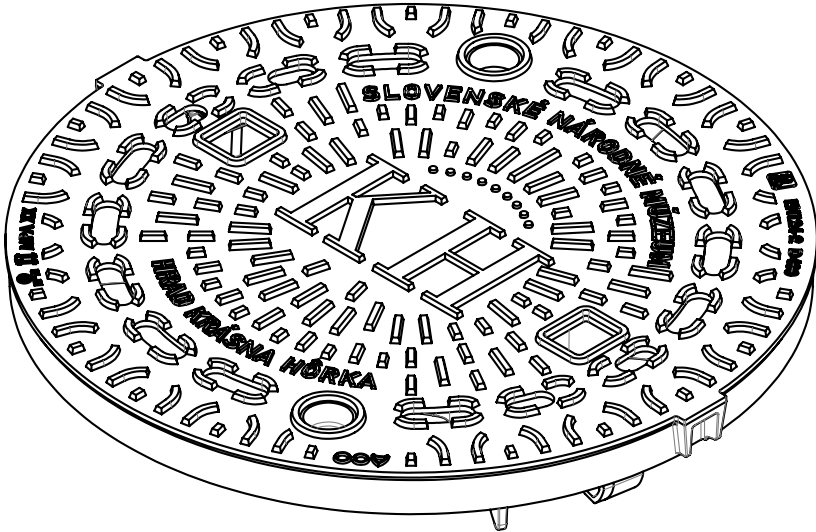
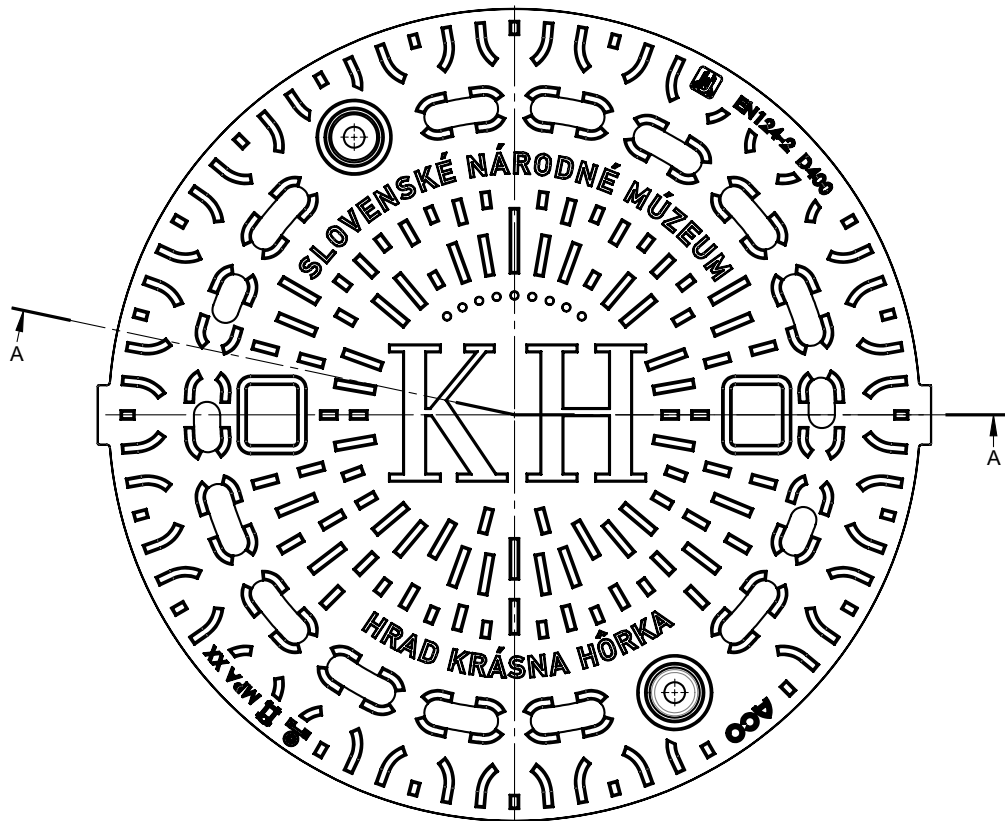
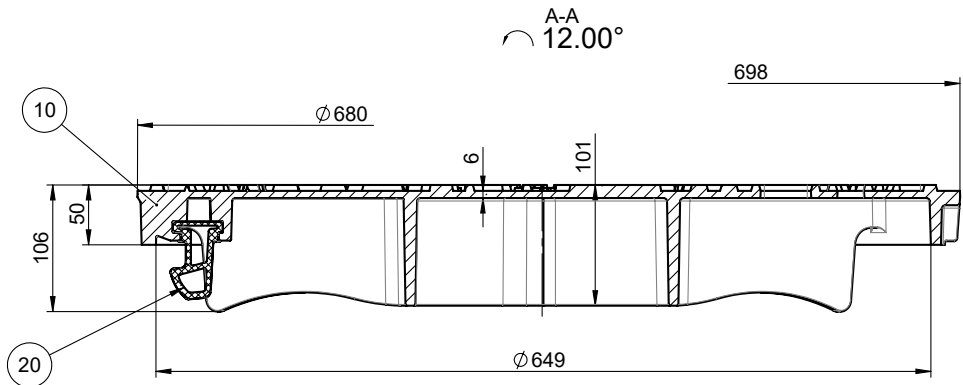
OBJEKT 8 A 9	POČET
JEDNO- A DVOJRAMENNÉ VLAJKY	12 KS
ROZMERY	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCIÍ SO STATIKOM	
PROSÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
ÚCHYTY NA VLAJKY SÚ SÚČASŤOU DOKUMENTÁCIE A DODÁVKY STĹPOV VEREJNÉHO	
OSVETLENIA. GRAFICKÝ NÁVRH NA VLAJKY BUDE PREDMETOM SAMOSTATNÉHO ZADANIA	



OBJEKT 12	POČET
NAVIGAČNÉ DUKÁTY NA POŽIARNEJ	9 KS
CESTE ROZMERY	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROSÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
MATERIÁL KARTÁČOVANÁ MOSADZ S EMAILOVÝM PÍSMOM.	




OBJEKT 13	
KANALIZAČNÉ POKLOPY ACO	
ROZMERY	
ZÁKLADNÉ ROZMERY*	
*ROZMERY SÚ ORIENTAČNÉ. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁ DODÁVATEĽ	
PO KONZULTÁCI SO STATIKOM	
PROŠÍM KONZULTOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU S AUTOROM NÁVRHU	
POKLOPY SÚ SÚČASŤOU DOKUMENTÁCIE A DODÁVKY K ZDRAVOTECHNIKE. DIZAJN BUDE	
UPRAVENÝ DODÁVATEĽOM TAK, ABY SPĽŇAL POŽIADAVKY NA BEZPEČNOSŤ.	



local article number:

for missing dimensions see 3D model

modification: First creation / Erstmalige Erstellung !			
technical reference: Koetteritzsch, Thorsten	general tolerance:	surface: deburred	weight: 35.5 kg
 <b>ACO</b> Passavant Detego GmbH Scheidtstraße 3 65326 Aarbergen www.aco-passavant-guss.de	material:	documenttype: production drw.	
	created by:	reviewed by:	projection:ISO-E scale: 1:5

title:

Civictop AS LW600 class D400

Cover "KH Krasna Horka" with ventilation, Verschrauben - assembled

Deckel "KH Krasna Horka" mit Lueftung, Verschrauben - assembliert

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design. Observe copyright by ISO 16016	drawing-no.: <b>1155933</b>	index: <b>001</b>	release date:	sheet: 1/1
--	--------------------------------	----------------------	---------------	---------------