

MATERIALS

BETON

ZÁKLADY:	C30/37 - XF3+X
OPĚRY, KŘÍDLA, PILÍŘE	: C30/37 - XF3+X
PODKLADNÍ BETON:	C16/20 - X0

BETONARSKA VÝZTL

3

DŘEVO

KRAJINÍ PODELNÍKY: D30, DUB
MOSTNICE: D30, DUB
ZÁBRADLÍ: ROSTLÉ DŘEV

OCF


“

SPOJOVACI MATERIA

SVORNÍKY $f_u = 800 \text{ N/mm}^2$

PROTIKOROZIJ OCHRAN,

—

obstaratel (investor): 		zadávatel: Soudnícníkový systém S-JTSK, Vysoký systém BP	
SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU A CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI ŠUMAVA 1.májce 260, 385 01 Vimperk		ověřit: datum: podpis:	
ARCHITECTURICKÁ PRÁCE A INŽENÝRSKÁ SPOLUPRÁCE, Brno 602 65, P. O. Box 198 21, Pnava 5-Ledkovy, tel. 281 097 222, fax 281 097 200, e-mail kancelar@archi.cz Hana Švarcová podpis: <i>Hand</i>		Zastupitel: Ing. Petr Katořek, Ph.D. podpis:	
Technická kontrola: Ing. Vojtěch Petrák, Ph.D. podpis: <i>VJP</i>		Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Katořek, Ph.D. podpis:	
Ing. Vojtěch Petrák Ing. Vojtěch Petrák		Realizace dílny sestává:	
KROJ: PLZEŇSKÝ Katastrální území: HÚRKA U ŽELEZNÉ RUDY Objednatel: SPRÁVA NP A CHKO ŠUMAVA, I.MAJCE 260, 385 01 VIMPERK Adres: CYKLOSTEZKA GERLOVA HŮŤ - NOVÁ HÚRKA - PRAŠŮV - SRNÍ ÚSEK II/IA NOVÁ HÚRKA - SKELNÁ SO 201 – MOST PŘES SLATINNÝ POTOK		Datum: 04.2014 Měřítko: 6 A/4 Stupněň: 1:50 Souprava:	
PŮDORYS		Čís. zakázky: 01412-05 Čís. akce: — Datum: 04.2014 Měřítko: 6 A/4 Stupněň: 1:50 Souprava:	
PŮDORYS		Čís. přílohy:	
B-201 003		003	